

КАТАЛОГ АВТОЦИСТЕРНИ И ОБОРУДВАНЕ 2018г.



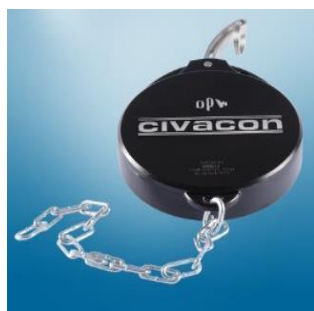
СЪДЪРЖАНИЕ:

API RP 1004 АДАПТОРИ



| Кат. Номер | Наименование |
|------------|---|
| 891BA | Със стъкло, с ръкохватка, прозорче |
| 891NB | Без дръжка ,със наблюдателно стъкло |
| 891N | Без дръжка |
| 891BA-LKE | С наблюдателно стъкло, ръкохватка, прозорче, заключване |
| 891N-LKE | Без дръжка, със заключване |

АКСЕСОАРИ ЗА API АДАПТОРИ



| Кат. Номер | Наименование |
|------------|---|
| 875-AL40 | Капачка за API адаптори. Със заключване и стоманена верижка |
| 300 | INTERLOCK Клапан |
| 11240 | Наблюдателно стъкло, 4" ТТМА |
| 11456 | Наблюдателно стъкло, 4" ТТМА за етанол |
| 11293M | MANIFOLD GUARD BAR INTERLOCK ASSEMBLY |

API GRAVITY COUPLERS



| Кат. Номер | Наименование |
|-------------|---|
| 871B-AL40 | GRAVITY COUPLER WITH 4", API AND 4" KAMLOK FEMALE |
| 871EDB-AL40 | 4"Куплунг за разтоварване - 4" към API адаптор от едната страна и 4" BSP женска резба за към маркуч |
| 876C-AL40 | 4" Куплунг за разтоварване към API адаптор и 4" мъжки камлок за към Маркуч |
| 876C-AL4030 | 4" Куплунг за разтоварване към API адаптор и 3" мъжки камлок за към Маркуч |

АДАПТОРИ за отвеждане на газова фаза



| Кат. Номер | Наименование |
|---------------|---|
| 633LVB-301 | 4" Адаптор за газова фаза с наблюдателно стъкло и интерлок клапан |
| 611T-AL40-BSP | 4X4" AL. VAPOR ADAPTOR BSP |

АКСЕСОАРИ ЗА VAPOR RECOVERY АДАПТОРИ



| Кат. Номер | Наименование |
|------------|--------------|
|------------|--------------|

| | |
|-------------|-----------------------------|
| 1711T | Капачка за 633LVB |
| 1711T-CA-PL | Капачка с верижка за 633LVB |
| 301 | Интерлок клапан |

Фитинги и куплунзи за газова фаза

| Кат. Номер | Наименование |
|----------------------|-------------------------------------|
| 633CV-AL4030- BRARMS | 4"X3" Камлок адаптор за газова фаза |
| 633CV-AL4040- BRARMS | 4"X4" Камлок адаптор за газова фаза |

VAPOR RECOVERY VENTS



| Кат. Номер | Наименование |
|-------------|---|
| T195SVE | Клапан за люк |
| 1995TWD-2B | Предпазен DUMP клапан TW фланец (земества 1995TWD-2) |
| 1995TWD-SVB | DUMP клапан |
| T195SVEF-2 | VAPOR RECOVERY VENT, HIGH FLOW, SEQUENTIAL OPERATION, 1/8 BSPP E/W FLAME TRAP |
| LC05052 | Маркуч за отвеждане на газова фаза |

ДЪННИ КЛАПАНИ



| Кат. Номер | Наименование |
|------------|--------------|
|------------|--------------|

Оборудване за бензиностанции, автоцистерни, петролни бази, маркучи и накрайници за индустрията
www.sisco-m.com www.petroltech.bg

| | |
|------------------|--|
| EURO100-1-AL40 | Дънен клапан 4" стандартен |
| EURO100-1S-AL40 | Дънен клапан 4" стандартен , за последователно свързване |
| EURO100-1B-AL40 | Дънен клапан 4" с балансирано налягане |
| EURO100-2-AL40 | 4" Стандартен, с малък профил, на квадратен фланец 140x140 |
| EURO100-2S-AL40 | 4" За последователно свързване,, с нисък профил |
| EURO100-2B-AL40 | 4", Балансиран, с малък профил, подходящ за аварийно спиране при долно пълнене |
| EURO100-3-AL40 | Дънен клапан 4" супер компактен, стандартен, ТТМА изход |
| EURO100-3S-AL40 | С размерите на стандартен европейски клапан |
| EURO100-3B-AL40 | Дънен 4" компактен, балансиран, ТТМА изход |
| EURO100-3BS-AL40 | Дънен 4" компактен, балансиран, ТТМА изход |
| EURO100-4-AL40 | Дънен клапан, 4" ALU, Т-образен |
| EURO100-4S-AL40 | Дънен клапан, 4" ALU, Т-образен, последователен |
| EURO100-4B-AL40 | Дънен клапан, 4" ALU, Т-образен, балансиран |
| EURO100-4BS-AL40 | Дънен клапан, 4" ALU, Т-образен, балансиран, последователен |
| 20-00-00 | 3" Механичен дънен клапан |
| H71848 | 4" Механичен дънен клапан |
| 82-00-01 | 3" пневматичен дънен клапан |
| 89-00-06/SEF | 4"X5" Пневматичен дънен клапан |
| BO100 | Ремонтен комплект за дънен клапан SENING BO100 |

АКСЕСОАРИ ЗА ДЪННИ КЛАПАНИ

| Кат. Номер | Наименование |
|-------------|---|
| 10-01-74/EU | Квадратен фланец от алуминий 140X140 |
| 10-01-84 | 4" квадратно уплътнение за 10-01-74/EU |
| 10-01-87 | SUMP GASKET FOR EURO-LINE BOTTOM VALVES |
| 10-02-43A/C | 4" ALUMINIUM SUMP FLANGE |
| SF100-ST40 | 4" STEEL SUMP FLANGE & GASKET FOR EURO-LINE BOTTOM VALVES |
| FD-174 | 4" Гарнитура за кръгъл фланец - изход |

FD-220/162

Гарнитура за дънен клапан между клапана и цистерната

Пневматични панели



| Кат. Номер | Наименование |
|----------------|--|
| PCU-461R or L | Пневматична контролна кутия 4 клетки |
| PCU-561R or L | Пневматична контролна кутия 5 клетки |
| PCU-661R or L | Пневматична контролна кутия 6 клетки |
| PCU-761R or L | Пневматична контролна кутия 7 клетки |
| PCU-861R or L | Пневматична контролна кутия 8 клетки |
| PCU-961R or L | Пневматична контролна кутия 9 клетки |
| PCU-1062R or L | Пневматична контролна кутия 10 клетки |
| PCP-261R or L | Пневматична контролна плочка 2 клетки |
| PCP-361R or L | Пневматична контролна плочка 3 клетки |
| PCP-461R or L | Пневматична контролна плочка 4 клетки |
| PCP-561R or L | Пневматична контролна плочка 5 клетки |
| PCP-661R or L | Пневматична контролна плочка 6 клетки |
| PCP-761R or L | Пневматична контролна плочка 7 клетки |
| 10675-3 | Пневматичен колектор, 3 клетки с главно управление |
| 10675-4 | Пневматичен колектор, 4 клетки с главно управление |
| 10675-5 | Пневматичен колектор, 5 клетки с главно управление |
| CCP-3 | CIVACONTROL PANEL ASSEMBLY, 3 клетки |
| CCP-4 | CIVACONTROL PANEL ASSEMBLY, 4-COMPARTMENT |
| CCP-5 | CIVACONTROL PANEL ASSEMBLY, 5-COMPARTMENT |

L = LEFT ORIENTATION R = RIGHT ORIENTATION

Акcesoари за пневматични панели

| Кат. Номер | Наименование |
|------------|---|
| CIVAIR1 | PNEUMATIC CONTROL UNIT KIT AND NYLON AIR TUBE (25M) |
| P00-H70524 | Авариен бутон |
| NC40494 | Стоп Клапан |

ЛЮКОВЕ



| Кат. Номер | Наименование |
|------------------|-----------------------------------|
| K1-T400-240217GJ | 20" плоча за поставяне на люк |
| T400-PFC01A | Капак за люк със заключване |
| | Уплътнения за всички марки люкове |

АКСЕСОАРИ ЗА ЛЮКОВЕ



| Кат. Номер | Наименование |
|------------|--|
| 58-41-84 | 20" Шия за заваряване, алуминий 5,3 ММ |
| 6835 | 20" Шия за заваряване – стомана |

| | |
|---------|--------------------------------------|
| NV3000E | Клапан вакуум – налягане EN14595) |
| LC01013 | Мерителен прът 2 метра |
| 6836 | Уплътнение между люк и шия за монтаж |

СЕНЗОРИ ПРОТИВ ПРЕПЪЛВАНЕ



| Кат. Номер | Наименование |
|-------------|--|
| K1-5300E-18 | Дълъг сензор 5-жилен по EN13922 |
| 5300E-18 | Резервен сензорен прът дълъг, 5-жилен EN13922 |
| 5000E | RETAIN SENSOR |
| 1000RB | ROM 2-жилен сензор, S" NPT |
| 1000RB-X001 | ROM 2 жилен сензор, S" с NPT резба нипел за заварка |
| 1551-0018JB | ADJUSTABLE 2-WIRE OPTIC SENSOR, 2", BSPP, 18" SHAFT, CONFORM EN13922, SUITABLE FOR NEW ROM 3205E |
| 1651-0018E | 2-жилен дълъг сензорен прът по EN13922 |
| K1-5650E | 2-жилен сензор дълъг EN13922 |
| 1051-0018E | ROM 2-WIRE OPTIC SENSOR 18" SHAFT BSPP, SUITABLE FOR OLD ROM 3204E |
| 12435E | Кутия (глава) за оптичен сензор |
| GR-R | Заземителна макара с автоматично прибиране и насочващи ролки |
| EL00001 | Заземителен болт |
| | Кабел по ADR , 5 – жилен |
| | Щуцери по ADR |

ОПТО-БУКСИ ПРОТИВ ПРЕПЪЛВАНЕ



| Кат. Номер | Наименование |
|------------|--|
| 4103E | 6-пинова бухса |
| 4103E-PS | 6-пинова бухса с PRESSURE SWITCH VOC 94/63C |
| 4403E | 10-пинова бухса |
| 4403B | 10-пинова бухс PRESSURE SWITCH EN13922 & VOC 94/63C, 4 J-SLOTS |

АКСЕСОАРИ ПРОТИВ ПРЕПЪЛВАНЕ



| Кат. Номер | Наименование |
|------------|--|
| 2110E-L30 | 30M ROLL 5-CONDUCTOR, JACKETED CABLE FOR OPTIC SENSOR, COLOR CODED |
| 2110E-L500 | 500M ROLL 5-CONDUCTOR, JACKETED CABLE FOR OPTIC SENSOR, COLOR CODED |
| EL05116 | STRAIN RELIEF FITTINGS, S" , METRIC, PLASTIC, FOR Ш6-12MM CABLE |
| 1397E-E003 | (PLUG) TESTER WITH COMPARTMENT INDICATION & GND, 6-PIN, 3 J-SLOTS, BLUE PLUG |
| 1398E-E003 | (PLUG) TESTER WITH COMPARTMENT INDICATION & GND, 10-PIN, 4 J-SLOTS, BLACK PLUG |
| EL04192 | SPLICE FOR K1-5300E-18, 2-ENTRY |
| EL04193 | SPLICE FOR K1-5300E-18, 3-ENTRY |

МОНИТОРИ ЗА БЕНЗИНОВОЗА



| Кат. Номер | Наименование |
|------------|--|
| 3205E | ROMII PLUS, 8 (TOP) - 12 (BOTTOM) COMPARTMENT ON-BOARD MONITOR, 5- AND 2-WIRE SENSOR OPERATION |

БОТУШИ за РАЗТОВАРВАНЕ CIVACON



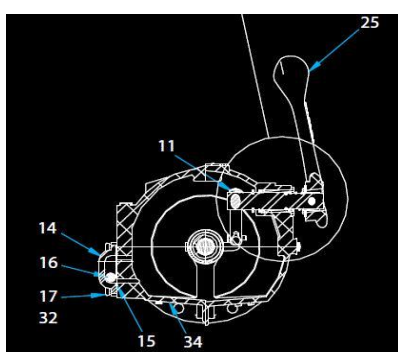
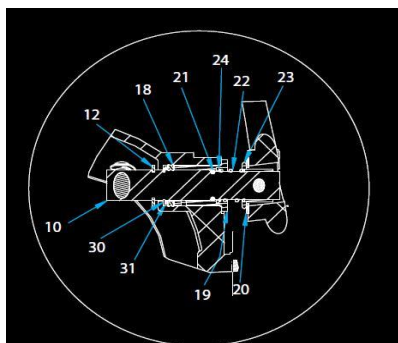
| Кат. Номер | Наименование |
|------------|------------------------------------|
| 60TTF | Ботуш за разтоварване 4" на резба |
| 60TT | Ботуш за разтоварване 4" на камлок |
| H04137M | Уплътнение за ботуш |

КУПЛУНГ за ГАЗОВА ФАЗА

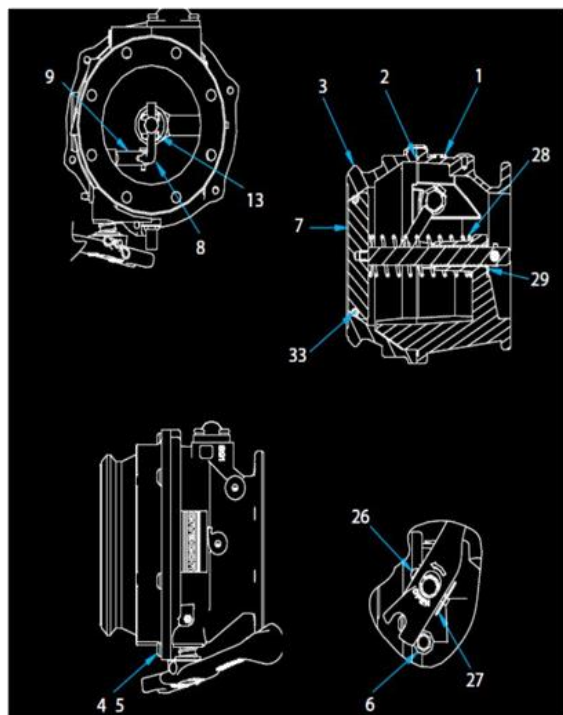


| | |
|------|---|
| 4912 | Куплунг за пари 4" камлок x 3" женска резба |
| 1444 | Уплътнение за куплунг за пари 4" NBR |

РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ за АРІ АДАПТОРИ



| Кат. Номер | Наименование |
|------------|-----------------------------|
| 891HRK | Handle Repair Kit |
| 891ORK | O-Ring Repair Kit |
| 891SRK | Shaft Repair Kit |
| 891BRK | Sight Glass Repair Kit |
| 1 | 11548 - Body Machined |
| 2 | 119052- O-Ring |
| 3 | 11550 - Adaptor Face |
| 4 | 10806M Lock Washer – 6 броя |
| 5 | 11534 Screw – 6 броя |
| 6 | H20051M Stop Pin |
| 7 | 11850 Poppet |
| 8 | 11545 Link Poppet/Handle |
| 9 | 11544 Link, Shaft |
| 11 | 11661 E-Clip |
| 12 | 11662 E-Clip |
| 13 | 11618 Clevis Pin |
| 28 | 11664 Spring |
| 29 | 11665 Bearing |
| 30 | 11703 Retaining Ring |
| 34 | 12080 Plug, 3/8" NPT |



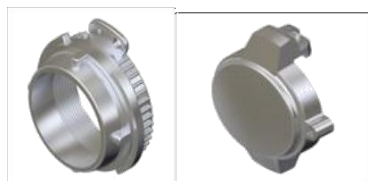
**Резервни комплекти за 897BAL, 897NB
& 861BA**

| | | |
|-------------|-------------------|--|
| 861HRK-ALUM | Handle Repair Kit | |
| 861ORK | O-ring Repair Kit | |

Резервен комплект за дънен клапан

| | |
|-----------|------------------------------|
| EURO100RK | Ремонтен комплект уплътнения |
|-----------|------------------------------|

ТЪ КУПЛУНЗИ и НАКРАЙНИЦИ



VK и капачки за VK **MB**



MK и капачки за MK **VB**

| Кат. Номер | Наименование |
|----------------|-----------------|
| 833.200200.120 | VK 50 – G2" SS |
| 833.200200.130 | VK 50 – G2" MS |
| 833.300300.120 | VK 80 – G3" SS |
| 833.300300.130 | VK 80 – G3" MS |
| 833.300300.140 | VK 80 – G3" AI |
| 833.400400.120 | VK 100 – G4" SS |
| 833.400400.130 | VK 100 – G4" MS |
| 832.200000.020 | MB 50 – SS |
| 832.200000.030 | MB 50 – MS |
| 832.200000.040 | MB 50 – AI |
| 832.300000.020 | MB 80 – SS |
| 832.300000.030 | MB 80 – MS |
| 832.300000.040 | MB 80 – AI |
| 832.400000.020 | MB 100 – SS |
| 832.400000.040 | MB 100 – AI |

| Кат. Номер | Наименование |
|----------------|-----------------|
| 832.200200.122 | MK 50 – G2" SS |
| 832.200200.133 | MK 50 – G2" MS |
| 832.300300.122 | MK 80 – G3" SS |
| 832.300300.133 | MK 80 – G3" MS |
| 832.300300.144 | MK 80 – G3" AI |
| 832.400400.122 | MK 100 – G4" SS |
| 832.400400.133 | MK 100 – G4" MS |
| 833.200000.020 | VB 50 – SS |
| 833.200000.030 | VB 50 – MS |
| 833.200000.040 | VB 50 – AI |
| 833.300000.020 | VB 80 – SS |
| 833.300000.030 | VB 80 – MS |
| 833.300000.040 | VB 80 – AI |
| 833.400000.020 | VB 100 – SS |
| 833.400000.040 | VB 100 – AI |

КАМЛОК КУПЛЪНЗИ И НАКРАЙНИЦИ

КАМЛОК



A

| Кат. Номер | Наименование |
|----------------|--------------|
| 850.05050.140 | 1/2" AL |
| 850.075075.140 | 3/4" AL |
| 850.100100.140 | 1" AL |
| 850.125125.140 | 1 1/4" AL |
| 850.150150.140 | 1 1/2" AL |
| 850.200200.140 | 2" AL |
| 850.250250.140 | 2 1/2" AL |
| 850.300300.140 | 3" AL |
| 850.400400.140 | 4" AL |



B

| Кат. Номер | Наименование |
|----------------|--------------|
| 859.05050.140 | 1/2" AL |
| 859.075075.140 | 3/4" AL |
| 859.100100.140 | 1" AL |
| 859.125125.140 | 1 1/4" AL |
| 859.150150.140 | 1 1/2" AL |
| 859.200200.140 | 2" AL |
| 859.250250.140 | 2 1/2" AL |
| 859.300300.140 | 3" AL |
| 859.400400.140 | 4" AL |



C

| Кат. Номер | Наименование |
|----------------|--------------|
| 865.013050.400 | 1/2" AL |
| 865.019075.400 | 3/4" AL |
| 865.025100.400 | 1" AL |
| 865.032125.400 | 1 1/4" AL |
| 865.040150.400 | 1 1/2" AL |

Оборудване за бензиностанции, автоцистерни, петролни бази, маркучи и накрайници за индустрията
www.sisco-m.com

www.petroltech.bg

| | |
|----------------|---------|
| 865.050200.400 | 2" AL - |
| 865.050200.200 | 2" SS |
| 865.065250.400 | 2 ½" AL |
| 865.075300.400 | 3" AL |
| 865.100400.400 | 4" AL |



D

| Кат. Номер | Наименование |
|----------------|--------------|
| 853.050050.140 | ½" AL |
| 853.075075.140 | ¾" AL |
| 853.100100.140 | 1" AL |
| 853.125125.140 | 1 ¼" AL |
| 853.150150.140 | 1 ½" AL |
| 853.200200.140 | 2" AL |
| 853.250250.140 | 2 ½" AL |
| 853.300300.140 | 3" AL |
| 853.400400.140 | 4" AL |



E

| Кат. Номер | Наименование |
|----------------|--------------|
| 862.013050.400 | ½" AL |
| 862.019075.400 | ¾" AL |
| 862.025100.400 | 1" AL |
| 862.032125.400 | 1 ¼" AL |
| 862.040150.400 | 1 ½" AL |
| 862.050200.400 | 2" AL |
| 862.050200.200 | 2" SS |
| 862.065250.400 | 2 ½" AL |
| 862.075300.400 | 3" AL |
| 862.100400.400 | 4" AL |



F

| Кат. Номер | Наименование |
|----------------|--------------|
| 856.050050.140 | ½" AL |
| 856.075075.140 | ¾" AL |
| 856.100100.140 | 1" AL |

| | |
|----------------|---------|
| 856.125125.140 | 1 ¼" AL |
| 856.150150.140 | 1 ½" AL |
| 856.200200.140 | 2" AL |
| 856.250250.140 | 2 ½" AL |
| 856.300300.140 | 3" AL |
| 856.400400.140 | 4" AL |



DP

| Кат. Номер | Наименование |
|----------------|--------------|
| 880.050000.040 | ½" AL |
| 880.075000.040 | ¾" AL |
| 880.100000.040 | 1" AL |
| 880.125000.040 | 1 ¼" AL |
| 880.150000.040 | 1 ½" AL |
| 880.200000.040 | 2" AL |
| 880.250000.040 | 2 ½" AL |
| 880.300000.040 | 3" AL |
| 880.400000.040 | 4" AL |



DC

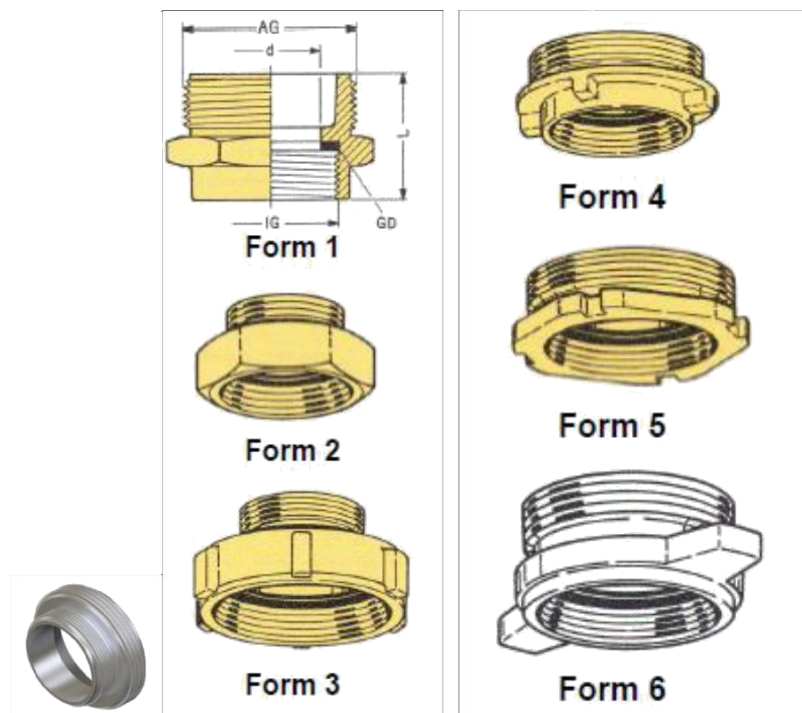
| Кат. Номер | Наименование |
|----------------|--------------|
| 883.050000.040 | ½" AL |
| 883.075000.040 | ¾" AL |
| 883.100000.040 | 1" AL |
| 883.125000.040 | 1 ¼" AL |
| 883.150000.040 | 1 ½" AL |
| 883.200000.040 | 2" AL |
| 883.250000.040 | 2 ½" AL |
| 883.300000.040 | 3" AL |
| 883.400000.040 | 4" AL |

УПЛЪТНЕНИЯ ЗА КАМЛОК

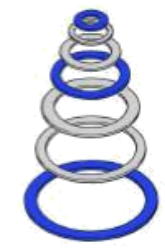
| | |
|------|-----------------------------|
| 1444 | Уплътнение за камлок NBR 3" |
| 1445 | Уплътнение за камлок NBR 4" |

НИПЕЛИ И РЕДУКЦИИ

| Кат. Номер | Наименование |
|----------------|--|
| 460.200300.112 | Нипел редукция 2" М BSP x 3" М BSP без външен профил |

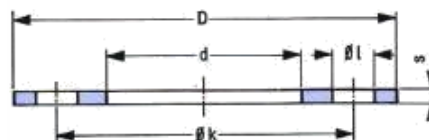
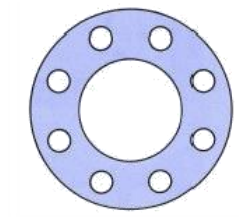


Уплътнения GSD и GD за TW куплунзи МК и VK



| Кат. Номер | Наименование |
|----------------|--------------------|
| 021.200000.003 | GSD DN 50 челно |
| 021.300000.003 | GSD DN 80 челно |
| 010.200000.106 | GD 2" BSP вътрешно |
| 010.300000.106 | GD 3" BSP вътрешно |

Уплътнения за кръгли фланци



Оборудване за бензиностанции, автоцистерни, петролни бази, маркучи и накрайници за индустрията

www.sisco-m.com

www.petroltech.bg

| | | | | | | |
|----------------|-----|-----|-----|---------|---|-----------|
| DN 40 PN 10/16 | 154 | 90 | 130 | 8 x 12 | 2 | FD 154 |
| DN 80 TW 1 | 154 | 105 | 130 | 8 x 12 | 2 | FD 154105 |
| DN 100 TW3 | 174 | 110 | 150 | 8 x 14 | 2 | FD 174 |
| DN 125 TW 5 | 204 | 135 | 176 | 8 x 14 | 2 | FD 204 |
| DN 150 TW 7 | 240 | 160 | 210 | 12 x 14 | 2 | FD 240 |

| Кат. Номер | Наименование |
|------------|--------------|
| FD 154 | DN 80 TW |
| FD 174 | DN 100 TW |
| FD 220/162 | |

АЛУМНИЕВИ КОЛЕНА, ФЛАНЦИ И РЕДУКЦИИ



| | | |
|------------|--------|-----|
| 60 x 3 mm | 51 mm | 90° |
| 60 x 5 mm | 51 mm | 90° |
| 76 x 3 mm | 63 mm | 90° |
| 89 x 3 mm | 76 mm | 90° |
| 90 x 5 mm | 76 mm | 90° |
| 100 x 3 mm | 95 mm | 90° |
| 108 x 4 mm | 100 mm | 90° |
| 110 x 5 mm | 100 mm | 90° |
| 114 x 4 mm | 102 mm | 90° |
| 160 x 5 mm | 150 mm | 90° |



| | | |
|----|---|----------|
| TW | 1 | DN 50 mm |
|----|---|----------|

Оборудване за бензиностанции, автоцистерни, петролни бази, маркучи и накрайници за индустрията
www.sisco-m.com

www.petroltech.bg

| | | |
|----|---|-----------|
| TW | 1 | DN 65 mm |
| TW | 1 | DN 80 mm |
| TW | 3 | DN 100 mm |
| TW | 3 | DN 125 mm |

КОНЦЕНТРИЧНИ РЕДУКЦИИ



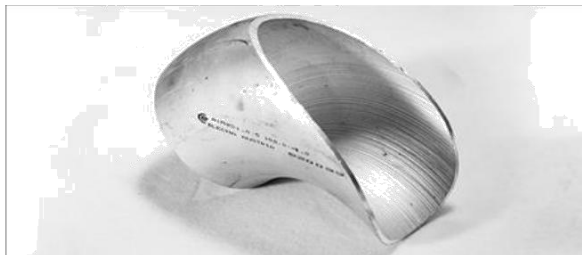
| |
|------------------------------|
| 33,4 x 21,3 x 3,38/2,77 mm |
| 33,4 x 26,7 x 3,38/2,87 mm |
| 60 x 33,7 x 3 mm |
| 60 x 42 x 5 mm |
| 60,3 x 33,4 x 3,91/3,38 mm |
| 60,3 x 42,2 x 3,91/3,56 mm |
| 60,3 x 48,3 x 3,91/3,68 mm |
| 76 x 42 x 3 mm |
| 88,9 x 73,03 x 3.05 mm |
| 88,9 x 60,30 x 5,49/3,91 mm |
| 88,9 x 60,30 x 7,62/5,54 mm |
| 89 x 60 x 3 mm |
| 89 (90) x 60 x 5 mm |
| 89 x 76 x 3 mm |
| 106 x 86 x 3 mm |
| 108 x 60 x 5 mm |
| 108 x 76 x 4 mm |
| 108 x 89 x 3 mm |
| 108 x 89 x 4 mm |
| 108 x 89 x 5 mm |
| 114,3 x 60,3 x 6,02/3,16 mm |
| 114,3 x 73,03 x 6,02/5,16 mm |
| 114,3 x 88,9 x 6,02/5,49 mm |
| 114,3 x 88,9 x 8,56/7,62 mm |

114,3 x 89 x 3 mm

133 x 108 x (4) 5 mm

159 x 108 x 5 mm

ДРУГИ АЛУМИНИЕВИ ДЕТАЙЛИ ЗА ЗАВАРКА



НАКРАЙНИЦИ ТИП GUILLEMIN



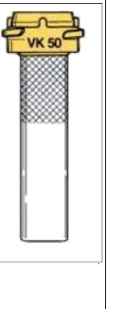



| Кат. Номер | Наименование |
|---------------|--|
| 6645 / 1424 | Капачка DN50 2" SS |
| 6647 / 1415 | Капачка DN80 3" SS |
| 6247 / 1416 | Guillemin F DN 80 3" със заключване – SS |
| 000281 / 1417 | Уплътнение бяло EPDM DN 80 |

ПИСТОЛЕТИ ЗА РАЗТОВАРВАНЕ

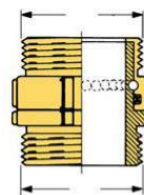


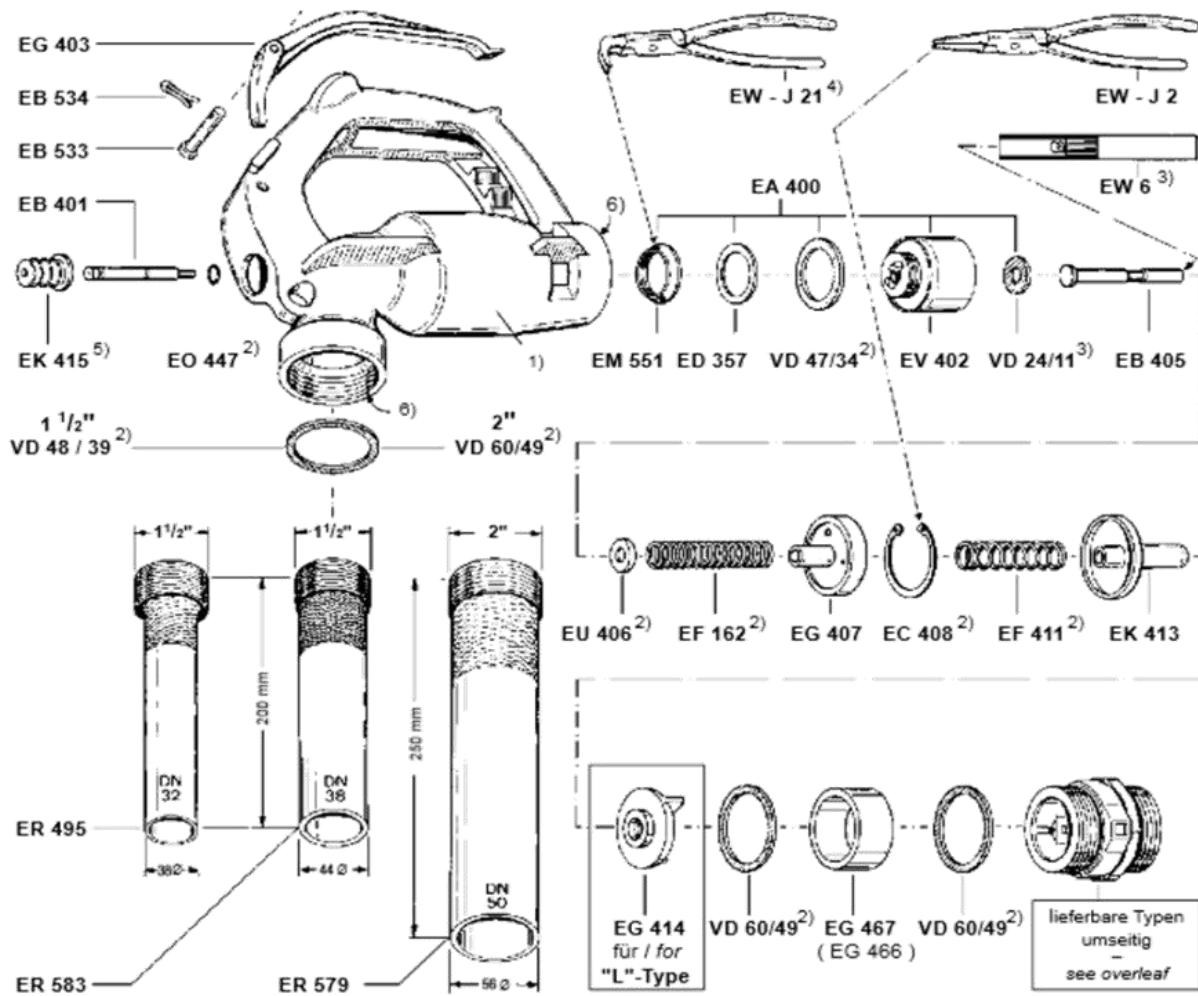
| Кат. Номер | Наименование |
|------------|---|
| ZV 500 | Високодебитен пистолет за разтоварване без шарнир |

| ZR19 | ZR32 | ZR38 | ZR50 |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |



| Кат. Номер | Наименование |
|------------|--|
| DS2.2MS | Шарнир 2", М-М, месинг за ZV500 |
| DS15.2MS | Шарнир за ZVA 32 – 1 1/2" М x 1 1/2" М |
| DS15.2MS | Шарнир за ZV400, 1 1/2"М x 2"М |





| Кат. Номер | Наименование |
|------------|-----------------|
| EA400 | Бутало комплект |
| EB401 | Стебло |
| EB405 | Бутало |
| EB533 | Нит |
| EB534 | Скоба |
| EC408 | Зегерка |
| ED357 | Уплътнение |
| EF162 | Пружина |
| EF411 | Пружина |

| | |
|---------------|-----------------------|
| EG403 | Дръжка |
| EG407 | Лагер за пари |
| EG467 | Наблюдателно стъкло |
| EK413 | Предпазител за клапан |
| EK415 | Маншон |
| EM551 | Шайба |
| EO447 | О-пръстен |
| EU406 | Шайба |
| EV402 | Бутало |
| EW6 | Инструмент |
| GSD-50-NBR | Уплътнение човка |
| TWK-50AG-MS | Коронка, 2" М резба |
| TWK-5040AG-MS | Коронка, 1 ½" М резба |
| TWM-50-MS | Пръстен с дръжка |
| VD-24/11-PE | Плоско уплътнение |
| VD-47/34-PE | Плоско уплътнение |
| VD-48/39-PE | Плоско уплътнение |
| VD-60/49-PE | Плоско уплътнение |

Пневматични клапани SENING



| Кат. Номер | Наименование |
|------------|-----------------------------|
| STB | Клапани за въздух SENING |
| N-STB | Клапани за въздух NIEHUESER |

Пневматични клапани Alfons Haar



Alfons Haar

| Кат. Номер | Наименование |
|------------|--|
| 1005070 | Пневматичен клапан PSTA2, черен. |
| 1009610 | Главен пневм. клапан PSTA3, зелен |
| 1061050 | Краен блок, ляв. PE-L |
| 1009636 | Краен блок, десен. PE-R |
| 1019607 | Краен блок, ляв с колена. PWEL |
| 1019615 | Краен блок, десен с колена. PWER |
| 1140040 | Пневматичен клапан без индикация PSTRO |

Резервни части за пневматичен клапан

| Позиция | Кат. Номер | Наименование |
|---------|------------|--|
| 1 | 1061034 | |
| 2 | 1061042 | Бутало за PSTA |
| 3 | 1041360 | Скоба |
| 4 | 1059099 | Бутон к-т, черен, зелен, червен |
| 5 | 1040983 | Индикация „1“, „2“, „3“, „4“, „5“, „6“, „7“, „8“ |
| 6 | 1041076 | Кръгла стягаща скоба |
| 7 | 1020117 | Уплътнение |
| 8 | 1041203 | |
| 9 | 1020001 | Уплътнение за втулка за PSTA |

Пневматични аксесоари



| Кат. Номер | Наименование |
|------------|------------------------|
| 'PUC06 | 'Прав съединител - ф6 |
| 'PUC08 | 'Прав съединител - ф8 |
| 'PUC10 | 'Прав съединител - ф10 |
| 'PUC12 | 'Прав съединител - ф12 |



| | |
|--------|---------------------|
| 'PUL06 | 'Г-съединител - ф6 |
| 'PUL08 | 'Г-съединител - ф8 |
| 'PUL10 | 'Г-съединител - ф10 |
| 'PUL12 | 'Г-съединител - ф12 |



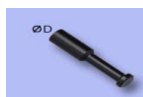
| | |
|--------|---------------------|
| 'PUT06 | 'Т-съединител - ф6 |
| 'PUT08 | 'Т-съединител - ф8 |
| 'PUT10 | 'Т-съединител - ф10 |
| 'PUT12 | 'Т-съединител - ф12 |



| | |
|-------|---------------------|
| 'PY06 | 'У-съединител - ф6 |
| 'PY08 | 'У-съединител - ф8 |
| 'PY10 | 'У-съединител - ф10 |
| 'PY12 | 'У-съединител - ф12 |



| | |
|-----------|-------------------------|
| 'PL06-1/8 | 'Г-съединител ф6 - 1/8 |
| 'PL06-1/4 | 'Г-съединител ф6 - 1/4 |
| 'PL08-1/8 | 'Г-съединител ф8 - 1/8 |
| 'PL08-1/4 | 'Г-съединител ф8 - 1/4 |
| 'PL08-1/2 | 'Г-съединител ф8 - 1/2 |
| 'PL10-1/8 | 'Г-съединител ф10 - 1/8 |
| 'PL10-1/4 | 'Г-съединител ф10 - 1/4 |
| 'PL10-1/2 | 'Г-съединител ф10 - 1/2 |
| 'PL12-1/4 | 'Г-съединител ф12 - 1/4 |
| 'PL12-1/2 | 'Г-съединител ф12 - 1/2 |



| | |
|---------|-----------|
| 'PP0600 | 'Тапа ф6 |
| 'PP0800 | 'Тапа ф8 |
| 'PP1000 | 'Тапа ф10 |
| 'PP1200 | 'Тапа ф12 |



| | |
|--------|-----------|
| 'PPF06 | 'Капа ф6 |
| 'PPF08 | 'Капа ф8 |
| 'PPF10 | 'Капа ф10 |
| 'PPF12 | 'Капа ф12 |



| | |
|------------|-----------------------------|
| 'PCF06-1/4 | 'Прав съединител ф6 - 1/4F |
| 'PCF08-1/4 | 'Прав съединител ф8 - 1/4F |
| 'PCF10-1/4 | 'Прав съединител ф10 - 1/4F |
| 'PCF10-1/2 | 'Прав съединител ф10 - 1/2F |
| 'PCF12-1/2 | 'Прав съединител ф12 - 1/2F |

| | |
|-----------|---------------------------|
| 'PC06-1/4 | 'Прав съединител ф6 - 1/4 |
| 'PC08-1/4 | 'Прав съединител ф8 - 1/4 |
| 'PC08-1/2 | 'Прав съединител ф8 - 1/2 |



| | |
|-----------|----------------------------|
| 'PC10-1/4 | 'Прав съединител ф10 - ¼ |
| 'PC10-1/2 | 'Прав съединител ф10 - ½ |
| 'PC12-1/4 | 'Прав съединител ф12 - ¼ |
| 'PC12-1/2 | 'Прав съединител ф12 - 1/2 |

ШЛАУХИ

Шлаухи за въздух



| Кат. Номер | Наименование |
|-------------|---------------------|
| 'PA-0604-W | 'Шлаух 6x4, бял |
| 'PA-0806-W | 'Шлаух 8x6, бял |
| 'PA-1008-BK | 'Шлаух 10x8, черен |
| 'PA-1210-BK | 'Шлаух 12x10, черен |

Шлаухи за гориво



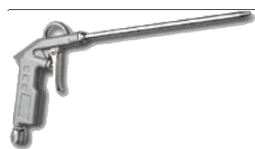
| | |
|------------|----------------------|
| 'PF0604/NT | 'Шлаух 6x4мм, PTFE |
| 'PF0806/NT | 'Шлаух 8x6мм, PTFE |
| 'PF1008/NT | 'Шлаух 10x8мм, PTFE |
| 'PF1210/NT | 'Шлаух 12x10мм, PTFE |

Спирални шлаухи



| | |
|-------------|----------------------------|
| 'SP-0805-5 | 'Шлаух спирален 8x5-5м |
| 'SP-0805-10 | 'Шлаух спирален 8x5-10м |
| 'SP-0805-15 | 'Шлаух спирален 8x5-15м |
| 'SP-1065-5 | 'Шлаух спирален 10x6.5-5м |
| 'SP-1065-15 | 'Шлаух спирален 10x6.5-15м |
| 'SP-1208-5 | 'Шлаух спирален 12x8-5м |
| 'SP-1208-10 | 'Шлаух спирален 12x8-10м |

ПИСТОЛЕТ ЗА ОБДУХВАНЕ



| Кат. Номер | Наименование |
|------------|-------------------------------------|
| '115/1 | 'Пистолет за продухване |
| '115/2 | 'Пистолет за продухване с удължител |

ПНЕВМО ПОДГОТВИТЕЛНА ГРУПА



| Кат. Номер | Наименование |
|--------------|---------------------------------|
| 'MACP200L-8A | 'Пневмоподготвителна група 1/4" |
| 'MACP403-15A | 'Пневмо подг. група 1/2" |

БЪРЗИ ВРЪЗКИ



| Кат. Номер | Наименование |
|------------|--|
| 594 | Бърза връзка G1/2M – Женски с външна резба |
| 612 | Бърза връзка G1/4M – Женски с външна резба |



| Кат. Номер | Наименование |
|------------|---|
| 603 | Бърза връзка с пружина Ф8/6 – Женски с пружина |
| 4662 | Бърза връзка с пружина Ф10/8 – Женски с пружина |
| 2435 | Бърза връзка с пружина Ф12/8 – Женски с пружина |



| Кат. Номер | Наименование |
|------------|---|
| '105/2 | 'Бърза връзка (жак) M 1/4" – Мъжки с външна резба |
| '105/3A | 'Бърза връзка (жак) M 1/2" – Мъжки с външна резба |



| Кат. Номер | Наименование |
|------------|---|
| 'COM3M8 | 'Бърза връзка (жак) с пружина 6x8 – Мъжки с пружина |
| 'COM3M10 | 'Бърза връзка (жак) с пружина 8x10 – Мъжки с пружина |
| 'COM3M11 | 'Бърза връзка (жак) с пружина 8x12 – Мъжки с пружина |
| 'COM3M12 | 'Бърза връзка (жак) с пружина 10x12 – Мъжки с пружина |

РАЗПРЕДЕЛИТЕЛИ



| Кат. Номер | Наименование |
|------------|---------------------|
| 01.057.4 | Разпределител 522LL |

| Кат. Номер | Наименование |
|------------|----------------------|
| '03.011.4 | 'Пневм. ключе 305 LL |



| Кат. Номер | Наименование |
|------------|-----------------------------|
| '01.009.3 | 'Разпределител 522 ME, 1/4" |
| '00.028.4 | 'Разпределител 521 CC, 1/8" |



| Кат. Номер | Наименование |
|-------------|----------------------|
| 'ST-08-1/4 | 'Шумозаглушител 1/4" |
| 'STB-06-1/8 | 'Шумозаглушител 1/8" |

ШУМОЗАГЛУШИТЕЛ



| Кат. Номер | Наименование |
|------------|---------------------------|
| 'PTFE | 'Тефлонова лента |
| 'PTFE-L | 'Тефлонова лента – голяма |

КОМПЕНСАТОРИ:



ЗА СВЕТЛИ ГОРИВА

| |
|------------|
| Кат. Номер |
| ERV-G80-TW |
| ERV-G100TW |

ЗА ГАЗ ПРОПАН БУТАН

| |
|------------|
| Кат. Номер |
| ERV-OR40 |
| ERV-OR50 |
| ERV-OR80 |

ОБОРУДВАНЕ ЗА ПРОПАН-БУТАН



| Код | Продукт |
|-----------|---|
| A3212R250 | Дънна клапа (гестра) 2" |
| A3213D400 | Дънна клапа (гестра) 3" |
| 3175 | Редукция |
| 3175A | Редукция АСМЕ 1 3/4" x 1" NPT |
| 5765E | Преход АСМЕ 1 3/4" x 1" NPT |
| 5769H | Преход АСМЕ 3/4" x 2" NPT |
| A7797A | Пистолет за разтоварване на пропан-бутан с клапан |
| A7708L | Пистолет за разтоварване на пропан-бутан без клапан Вход: 1" F NPT, Изход: 1" F NPT, ъглов |
| A7575L4 | Адаптер 1" M NPT x 1 3/4" АСМЕ, без възвратен клапан |
| A2697-20R | Уплътнения за АСМЕ 1 3/4", |
| A3184-8R | Уплътнения за АСМЕ 3/4", |
| 3127J | Клапан |
| 3127G | Клапан 17.23 bar 1/4" NPT |
| 3129K | Клапан 25.85 bar 1/2" NPT |
| 3129G | Клапан 17.23 bar 1/2" NPT |
| 3129H | Клапан |

СФЕРИЧНИ КРАНОВЕ



Наименование

Сферичен кран за LPG – DN32

Сферичен кран за LPG – DN40

Сферичен кран за LPG – DN50

НАКРАЙНИЦИ ЗА МАРКУЧИ ЗА ГАЗ



Наименование

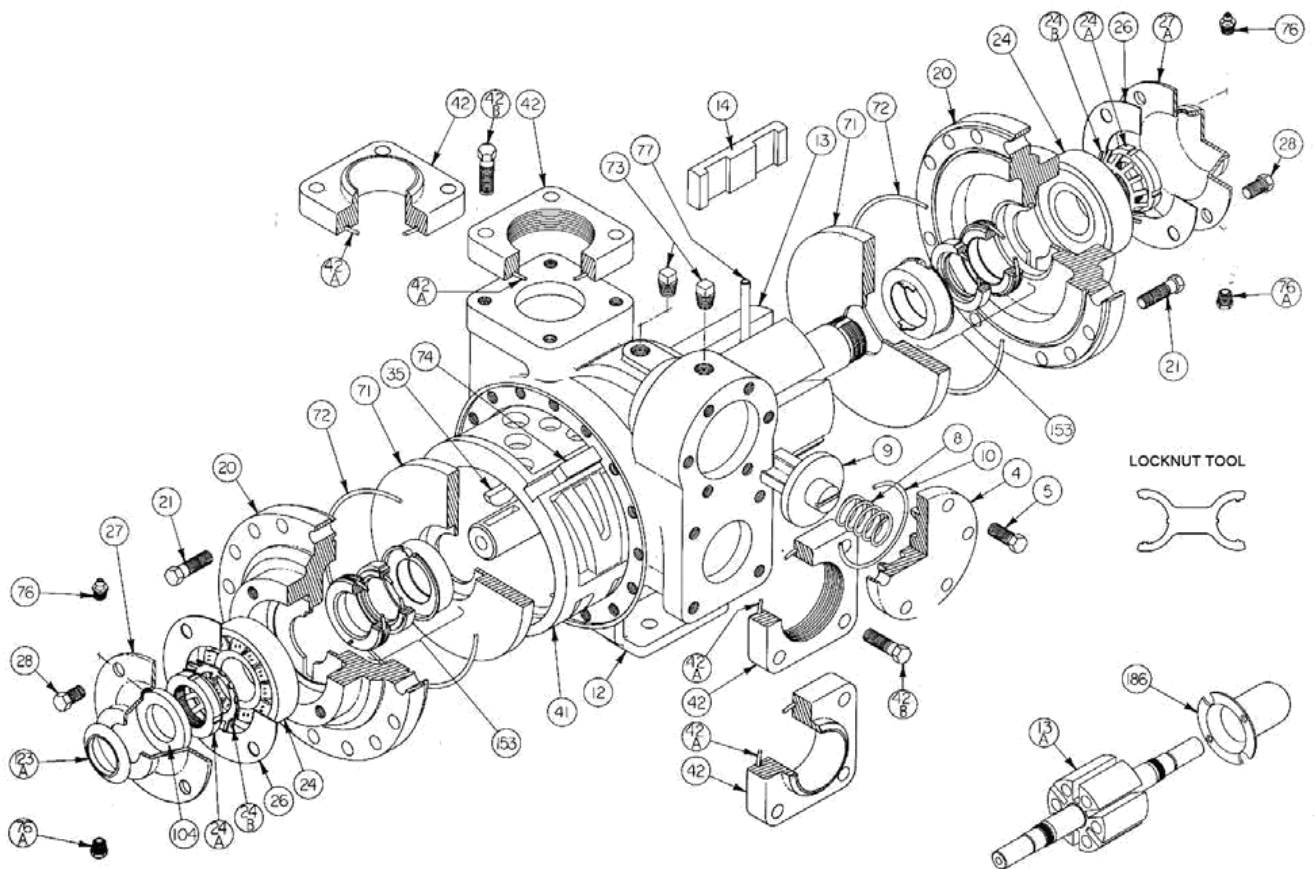
Накрайник Женски със скоби - MSL DN19x6-ACME

Накрайник Женски със скоби - MSL DN 25x6-ACME



Y-образен филтър за пропан-бутан

РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ ЗА ПОМПИ ЗА ПРОПАН-БУТАН И СВЕТЛИ ГОРИВА



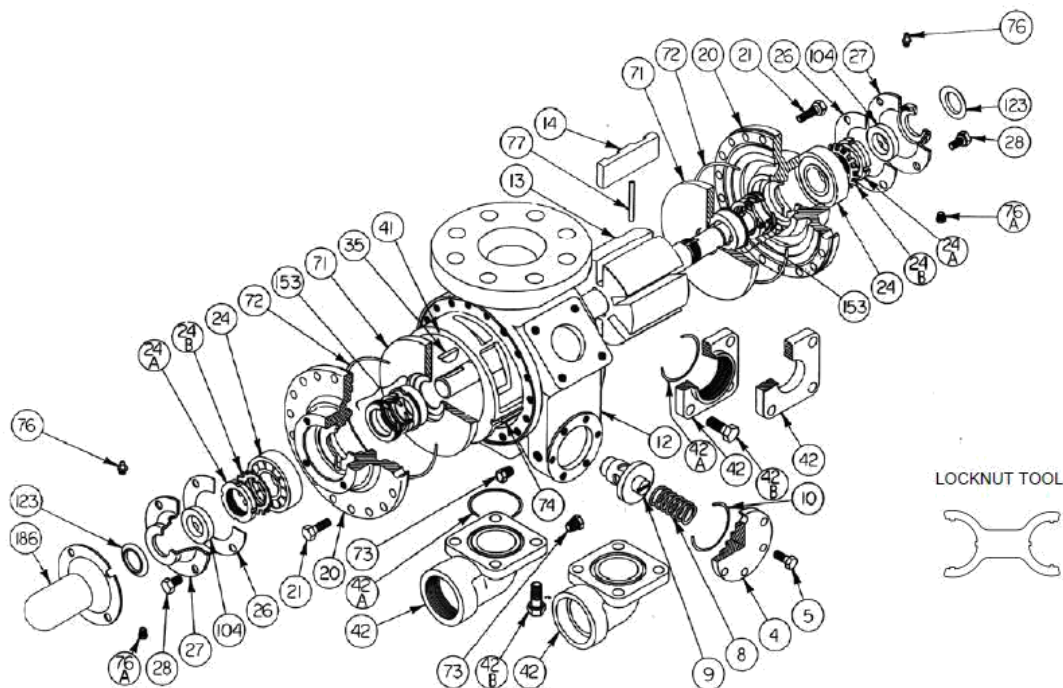


Помпи за пропан-бутан 2" и 3" резервни части

| Позиция на схемата | Име на артикул | Код 2" | Код 3" |
|-----------------------------|---|--------------|--------------|
| | | LGLD2 | LGLD3 |
| 5 | Болт (капак на байпас) | 920331 | 920331 |
| 8 | Пружина | 471423 | 475135 |
| 9 | Клапан | 454405 | 455129 |
| 10 | О-пръстен | 701919 | 701925 |
| 13 | Ротор с вал к-т с шайба и гайка от двете страни | 264445 | 265148 |
| 14 | Ламели | 091419 | 095131 |
| 21 | Болт за основния капак | 920351 | 920369 |
| 24 | Лагер | 903156 | 903166 |
| 24A | Гайка за лагер | 903521 | 903523 |
| 24B | Шайба за лагер | 903522 | 903524 |
| 26 | Гарнитура | 383940 | 385125 |
| 28 | Болт за капака на лагера | 920285 | 920285 |
| 35 | Шпонка | 909130 | 909130 |
| 41 | Втулка | 184405 | 185111 |
| 42 | Фланец-NPT | 654401 | 655112 |
| 42A | О-пръстен за фланец | 702004 | 702002 |
| 71 | Капак | 064412 | 065112 |
| 72 | О-пръстен | 702022 | 702041 |
| 73 | Плъг | 908198 | 908198 |
| 76 | Грес фитинг | 317815 | 317815 |
| 76A | Изпускателен гр. фитинг | 701992 | 701992 |
| 77 | Повдигач | 123905 | 125105 |
| 104 | Семеринг | 331918 | 331908 |
| 123A | Защитен капак | 701480 | 701480 |
| 153 | Фибър | 334439 | 335225 |
| 153D | О-пръстен, стационарен | 711924 | 702025 |
| 153E | О-пръстен, подвижен | 711918 | 711912 |
| Инструмент (LOCKNUT) 903091 | Инструмент (LOCKNUT) | 903091 | 903091 |

***Забележка – позициите в по-тъмен шрифт при повечето случаи са препоръчителни за подмяна при ремонт**

Помпа за пропан-бутан модел TLGL3 с фланец отгоре за директен монтаж



| Позиция на схемата | Име на артикул | Код 3" |
|--------------------|---------------------|--------------|
| | | TLGL3 |
| 8 | Пружина | 471428 |
| 9 | Клапан | 451417 |
| 14 | Ламели | 095132 |
| 24A | Гайка за лагер | 903521 |
| 24B | Шайба за лагер | 903522 |
| 41 | Втулка | 185101 |
| 42A | О-пръстен за фланец | 702004 |
| 71 | Капак | 065121 |
| 72 | О-пръстен | 711923 |
| 77 | Повдигач | 121607 |
| 153 | Фибър | 334439 |

Байпасни клапани за пропан-бутан



| | |
|------|---|
| 1576 | BV1.25A предпазен клапан за пропан-бутан 1 ¼" |
| 1577 | BV1.5A предпазен клапан за пропан-бутан 1,5" |

Blackmer
A DOVER COMPANY

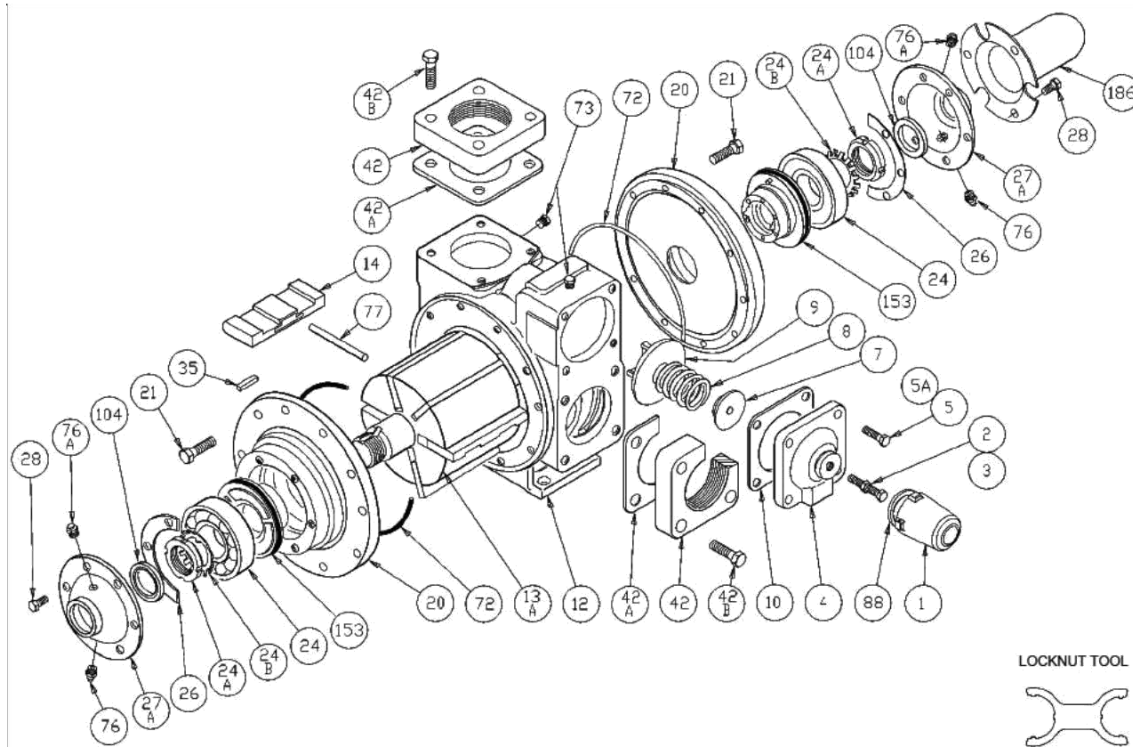


БЛАКМЕР ПОМПИ ТХ СЕРИИ ЗА СВЕТЛИ ГОРИВА

За петролни продукти – бензин, дизел, биодизел, керосин, JET гориво, Ламелен тип. С двоен вал. Вграден by-pass.

| | TX15 | TXD2 | TXD25 | TXD3 |
|------------------------------|---------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Дебит при 640 оборота | 197 л/мин (780об/м) | 16 m ³ /ч, 273 л/м | 22 m ³ /ч, 454 л/м | 60 m ³ /ч, 995 л/м |
| Дебит при 520 оборота | 95 л/мин (400об/м) | 13 m ³ /ч, 220 л/м | 27 m ³ /ч, 371 л/м | 48 m ³ /ч, 799 л/м |
| Макс. налягане | 8.6 bar | 8.6 bar | 8.6 bar | 8.6 bar |
| Размер | 1.5" | 2" | 2.5" | 3" |

Резервни части BLACKMER TX3



| Поз | Номер | Име |
|-----|--------|-------------------------------|
| 5 | 920331 | Болт за капак за байпас |
| 10 | 531803 | Уплътнение на байпас |
| 14 | 091819 | Лопатка |
| 21 | 920369 | Болт за основния капак |
| 24 | 903172 | Лагер |
| 24A | 903523 | Гайка за лагер |
| 24B | 903524 | Шайба за лагер |
| 26 | 381817 | Гарнитура на капака * |
| 28 | 920285 | Болт за лагерния капак |
| 35 | 909178 | Шпонка |
| 42A | 381816 | Гарнитура на квадратен фланец |

| | | |
|------|--------|-------------------------------|
| 42C | 702002 | О-пръстен за квадратен фланец |
| 72 | 701944 | О-пръстен |
| 73 | 908198 | Плъг |
| 76 | 317815 | Грес фитинг |
| 76A | 701992 | Изпускателен грес фитинг |
| 77 | 121807 | Повдигач |
| 88 | 533908 | Гарнитура за глава на байпас |
| 104 | 331908 | Уплътнение |
| 153 | 331880 | Механично уплътнение |
| 153D | 701936 | О-пръстен стационарен |
| 153L | 711912 | О-пръстен подвижен |
| | 895143 | Хидравличен адаптор 1" |

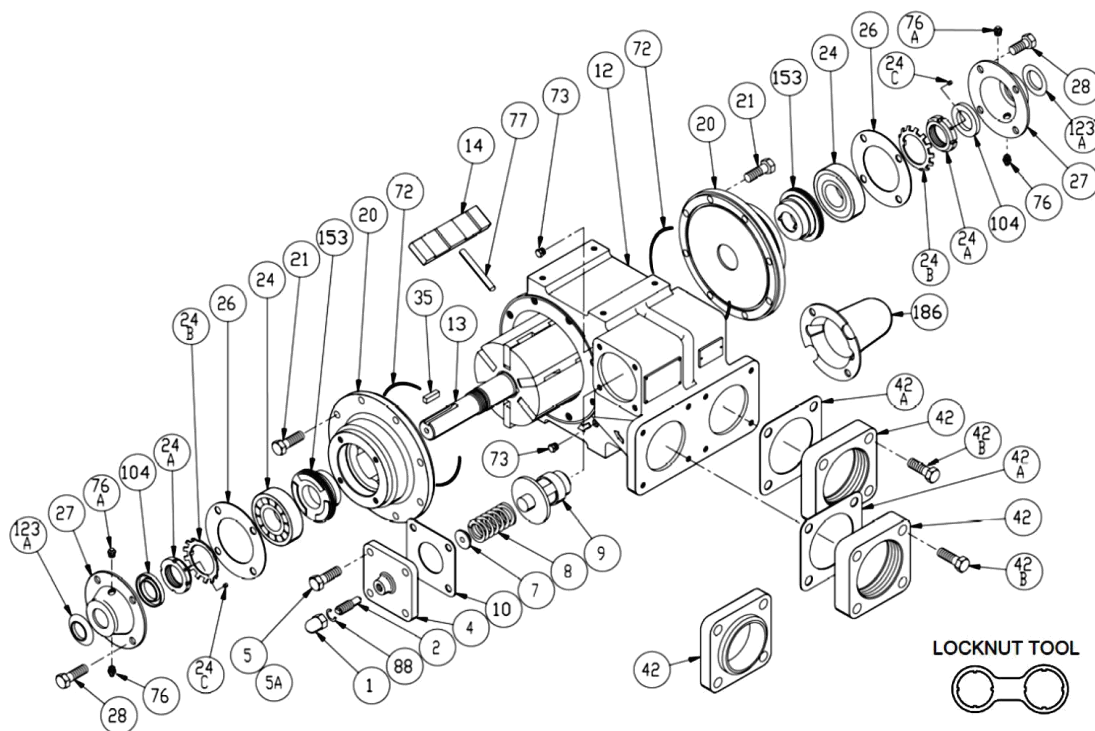


Резервни части BLACKMER TX4

| Поз. | Номер | Име |
|------|--------|------------------------------|
| 1 | 413957 | Капачка байпас |
| 2 | 436307 | Регулиращ болт |
| 3 | 436355 | Регулираща гайка |
| 4 | 411904 | Капак байпас |
| 5 | 920351 | Болт (капак байпас) |
| 5A | 920348 | Болт с отвор (капак байпас) |
| 7 | 426355 | Шайба на пружината |
| 8 | 476305 | Пружина, стомана, 76-125 psi |
| 9 | 456315 | Клапан |
| 10 | 531903 | Гарнитура |

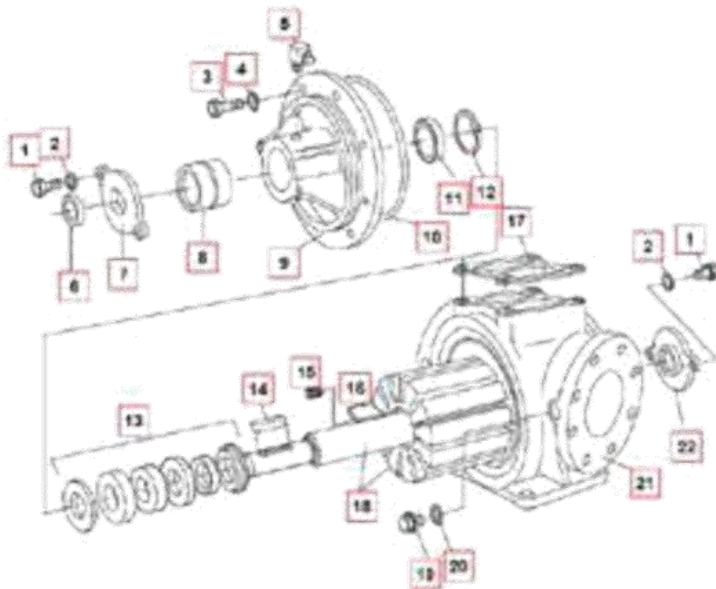
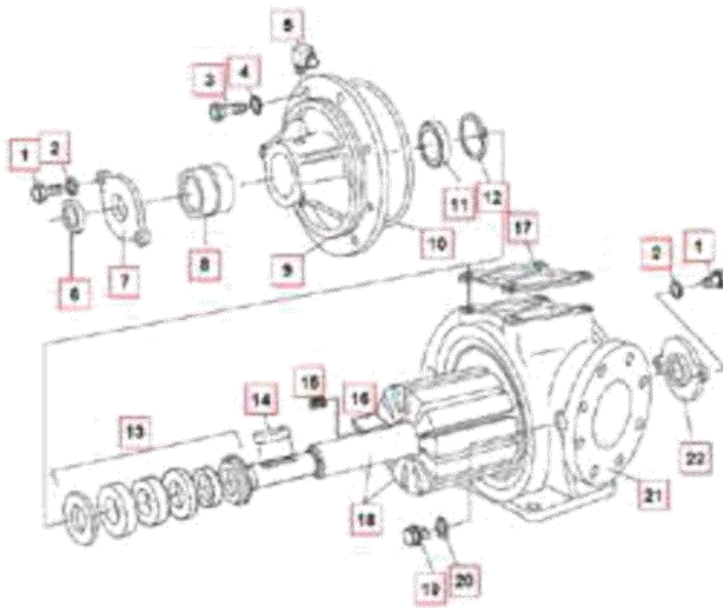
| | | |
|-----|--------|-------------------------------|
| 12 | 021906 | Цилиндър |
| 13 | 261950 | Ротор и вал |
| 14 | 091924 | Лопатка |
| 20 | 031908 | Капак |
| 21 | 920510 | Болт за капак |
| 24 | 903182 | Лагер |
| 24А | 721937 | Заклучваща шайба |
| 24В | 922104 | Болт |
| 24С | 922923 | Гайка |
| 26 | 386950 | Гарнитура |
| 27 | 041905 | Капак за лагер (Inboard) |
| 27А | 041903 | Капак за лагер (Outboard) |
| 28 | 920491 | Болт за капака на лагера |
| 42 | 651900 | Фланец 4" NPT резба |
| 42А | 381903 | Гарнитура за фланец |
| 42В | 920532 | Болт за фланец |
| 72 | 702023 | О-пръстен капак Buna-N (Стд.) |
| 73 | 908198 | Плъг |
| 76 | 317815 | Грес фитинг |
| 76А | 701992 | Изпускателен грес фитинг |
| 77 | 121905 | Бутало |
| 88 | 533908 | Гарнитура капачка от поз.1 |
| 104 | 904190 | Семеринг |
| 153 | 336958 | Фибър |

BLACKMER TXH3C – 3“ помпа за светли горива с успоредни вход и изход



| Поз. | Номер | Име |
|------|--------|-----------------------------|
| 1 | 411453 | Капачка байпас |
| 2 | 431401 | Регулиращ болт |
| 4 | 411607 | Капак байпас |
| 5 | 920316 | Болт (капак байпас) |
| 5A | 920310 | Болт с отвор (капак байпас) |
| 7 | 423955 | Шайба на пружината |

| | | |
|------|--------|--|
| 8 | 471631 | Пружина, стомана, 76-110 psi |
| 9 | 451623 | Клапан |
| 10 | 531603 | Гарнитура |
| 14 | 091619 | Лопатка |
| 20 | 031425 | Капак |
| 21 | 920331 | Болт за капак |
| 24 | 903156 | Лагер |
| 24A | 903583 | Гайка +24С |
| 24B | 903522 | Шайба |
| 24C | 924060 | Болт |
| 26 | 383940 | Гарнитура |
| 27 | 041431 | Капак за лагер |
| 28 | 920285 | Болт за капака на лагера |
| 42 | 651803 | Фланец 3" NPT резба |
| 42A | 381816 | Гарнитура за фланец |
| 42B | 920532 | Болт за фланец NPT |
| 72 | 701914 | О-пръстен капак |
| 73 | 908198 | Плъг |
| 76 | 317815 | Грес фитинг |
| 76A | 701992 | Изпускателен грес фитинг |
| 77 | 121607 | Бутало |
| 88 | 701981 | Гарнитура капачка от поз.1 |
| 104 | 331918 | Семеринг |
| 123A | 701480 | Предпазна капачка |
| 153 | 331655 | Фибър |
| 186 | 341601 | Предпазител за вала |
| | 903091 | Инструмент (Locknut tool) |
| | ТХНЗС | Помпа 3", 55 тз/ч, 908 л/мин (1200 об/мин) |



| | |
|---------|-----------------------------|
| 1048500 | Лопатки 158x31 - |
| 1128414 | Фибър за газова Алфонс Хаар |
| 1032956 | Лопатки 158 x 25 |
| 1035432 | Фибър |
| 1035440 | Фибър |

Разходомери за светли горива, пропан-бутан, хранителни и химически продукти, вода



Разходомери с размери от 1 1/2" до 8" подходящи за монтаж на автоцистерни, петролни терминали и др.



Заземителни монитори за петролни терминали



Оборудване за бензиностанции, автоцистерни, петролни бази, маркучи и накрайници за индустрията
www.sisco-m.com

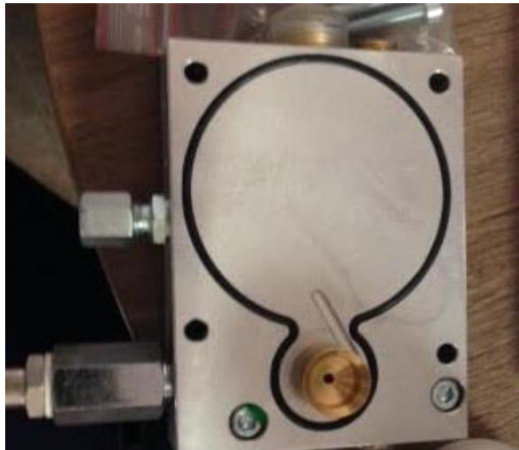
www.petroltech.bg

Резервни части за разходомери SENING FMC

FMC Technologies



Въздухоотделителна плочка



Клапани за сух и мокър маркуч, поточни на 3" и 4" SENING



Резервни части за компресори за пропан-бутан BLACKMER



| | |
|--------|------------------------------|
| 793012 | Разширител |
| 793008 | Ринг за бутало |
| 793269 | Комплект клапан смукателен |
| 793279 | Комплект клапан изпускателен |
| 793499 | Packing комплект |
| 793002 | Лагер |
| 793003 | Втулка за закрепване |
| 793029 | Кръстоглавие комплект |
| | |
| 793022 | Гайка за бутало |
| 793028 | Заклучващ плъг |
| 793641 | О-пръстен 2-252 NIT |
| 793177 | О-пръстен 2-243 NIT |
| 794068 | Задържащ болт |
| 793114 | О-пръстен 2-143 NIT |
| 793061 | Разграничител за клапан |
| 793235 | Предпазител за клапан |
| 793038 | Пружина за клапан |
| 793037 | Диск за клапан |
| 793107 | Уплътнение за клапан |
| | |
| 794025 | Разширител |
| 794024 | Ринг за бутало |
| 794126 | О-пръстен 2-248 NIT |
| 794104 | О-пръстен 2-262 NIT |
| 794498 | Packing комплект |
| 794043 | Комплект за втулка |
| 794082 | О-пръстен 2-233 NIT |
| 794478 | Маслен пръстен |
| 794092 | Гарнитура за сервизна плочка |

**Маркучи за разтоварване на автоцистерни за светли горива,
пропан-бутан, храни, химикали, насипни товари**

Маркуч KANAFLEX ST120



Маркуч за дизел, бензин, керосин



Маншон за маркуч KANAFLEX ST 120

Композитни маркучи за светли горива и химически продукти



МАРКУЧ ЗА ГОРИВА И МАСЛА

Характеристики

Приложение: Gassoflex GGE се препоръчва за употреба при пренос и / или изсмукване на горива , масла и смазочни материали в цистерни, камиони, мотриси и други. **Режим на работа:** всмукателно-нагнетателен

Вложка: Полипропилен

Подсилване: вътрешна поцинкована стомана спирала и външна спирала от поцинкована стомана

Покритие: PVC

Работна температура: -30°C/+100°C (-22°F/212°F)

| Външни резби BSPP - алуминиев накрайник и поцинкована втулка | | | | |
|--|-------------------|---------------------|---------------------|------------|
| Код | Вътрешен диаметър | накр. А мъжка резба | накр. В мъжка резба | Дължина mm |
| GGE05005030 | 2" | 2" | 2" | 3000 |
| GGE05005040 | 2" | 2" | 2" | 4000 |
| GGE05005050 | 2" | 2" | 2" | 5000 |
| GGE05005060 | 2" | 2" | 2" | 6000 |
| | | | | |
| GGE07507530 | 3" | 3" | 3" | 3000 |
| GGE07507540 | 3" | 3" | 3" | 4000 |
| GGE07507550 | 3" | 3" | 3" | 5000 |
| GGE07507560 | 3" | 3" | 3" | 6000 |
| | | | | |
| GGE10010030 | 4" | 4" | 4" | 3000 |
| GGE10010040 | 4" | 4" | 4" | 4000 |
| GGE10010050 | 4" | 4" | 4" | 5000 |
| GGE10010060 | 4" | 4" | 4" | 6000 |

Оборудване за бензиностанции, автоцистерни, петролни бази, маркучи и накрайници за индустрията
www.sisco-m.com

www.petroltech.bg

Маркуч за разтоварване на светли горива 3" и газова фаза 2"



- ✓ Вътрешен слой: Издръжлива, гладка и гъвкава PVC / NBR смес. Издръжлива на горива и масла
- ✓ Армировка: PVC спирала
- ✓ Външно покритие: Леко гофрирано. Антистатична нишка по дължината на маркуча. Издъжливо на смачкване, химически агенти, изтъркване, външни условия
- ✓ Температурен обхват: -25°C / +60°C.
- ✓ Приложение: За тежко натоварване. Доставка на индустриални масла и горива. Пригоден за използване при ниски температури





GASSOFLEX EGE

Приложение:Gassoflex EGE се препоръчва за пренос и / или засмукване на широка гама от химически продукти , съвместими с полипропилен в цистерни, камиони, мотриси и други.

Режим на работа:всмукателно-нагнетателен

Вложка:полипропилен

Подсилване:вътрешна полипропиленова спирапа и външна спирапа от поцинкована стомана

Покритие:PVC

Работна температура:-30°C/+100°C (-22°F/212°F)

| Presión trabajo Working press. | | Diámetro Diameter | Radio curvatura Curve radius | Peso Weight | Longitud máx. rollos Max. coil lengths |
|-----------------------------------|-------|----------------------|---------------------------------|----------------|---|
| (bar) | (PSI) | (") | (mm) | Kg/m | (m) |

GASSOFLEX 10100 EGE

| | | | | | |
|----|-----|-------|-----|------|----|
| 10 | 150 | 1 | 68 | 0,75 | 30 |
| 10 | 150 | 1 1/4 | 74 | 0,97 | 30 |
| 10 | 150 | 1 1/2 | 105 | 1,30 | 30 |
| 10 | 150 | 2 | 190 | 2,01 | 30 |
| 10 | 150 | 2 1/2 | 225 | 2,90 | 30 |
| 10 | 150 | 3 | 290 | 3,40 | 30 |
| 10 | 150 | 4 | 320 | 5,95 | 30 |

GASSOFLEX 14100 EGE

| | | | | | |
|----|-----|-------|-----|------|----|
| 14 | 210 | 1 | 68 | 0,75 | 30 |
| 14 | 210 | 1 1/4 | 74 | 0,97 | 30 |
| 14 | 210 | 1 1/2 | 105 | 1,30 | 30 |
| 14 | 210 | 2 | 190 | 2,01 | 30 |
| 14 | 210 | 2 1/2 | 225 | 2,90 | 30 |
| 14 | 210 | 3 | 290 | 3,40 | 30 |
| 14 | 210 | 4 | 320 | 5,95 | 30 |



GASSOFLEX SST

МАРКУЧ ЗА ХИМИКАЛИ

Приложение: Gassoflex SST се препоръчва за транспортиране на широка гама на силно агресивни химически продукти и се използва в приложения, където полипропиленът не е подходящ. Въртешната облицовка от PTFE и спирали от неръждаема стомана го правят идеален за употреба при цистерни, автоцистерни, мотриси и други.

Режим на работа: всмукателно-нагнетателен

Вложка: PTFE

Подсилване: вътрешна неръждаема спирали и външна неръждаема спирали

Покритие: PVC

Работна температура: -30°C/+100°C (-22°F/212°F)

| Presión trabajo Working press. | | Diámetro Diameter | Radio curvatura Curve radius | Peso Weight | Longitud máx. rollos Max. coil lengths |
|-----------------------------------|-------|----------------------|---------------------------------|----------------|---|
| (bar) | (PSI) | (") | (mm) | Kg/m | (m) |

GASSOFLEX 10100 SST

| | | | | | |
|----|-----|-------|-----|------|----|
| 10 | 150 | 1 | 68 | 0,85 | 30 |
| 10 | 150 | 1 1/4 | 74 | 1,07 | 30 |
| 10 | 150 | 1 1/2 | 105 | 1,50 | 30 |
| 10 | 150 | 2 | 190 | 2,00 | 30 |
| 10 | 150 | 2 1/2 | 225 | 3,05 | 30 |
| 10 | 150 | 3 | 290 | 3,55 | 30 |
| 10 | 150 | 4 | 320 | 6,40 | 30 |

GASSOFLEX 14100 SST

| | | | | | |
|----|-----|-------|-----|------|----|
| 14 | 210 | 1 | 68 | 0,85 | 30 |
| 14 | 210 | 1 1/4 | 74 | 1,07 | 30 |
| 14 | 210 | 1 1/2 | 105 | 1,50 | 30 |
| 14 | 210 | 2 | 190 | 2,00 | 30 |
| 14 | 210 | 2 1/2 | 225 | 3,05 | 30 |
| 14 | 210 | 3 | 290 | 3,55 | 30 |
| 14 | 210 | 4 | 320 | 6,40 | 30 |

Оборудване за бензиностанции, автоцистерни, петролни бази, маркучи и накрайници за индустрията
www.sisco-m.com

www.petrotech.bg



PACER

Маркуч за петролни продукти

Характеристики

Приложение: за всички видове бензиноколонки и горивопренасящи системи в които е желателно маркучът да притежава лекота и гъвкавост.

Режим на работа: нагнетателен

Вложка: Нитрилен синтетичен каучук (ORS)

Подсилване: Спирално навита синтетична оплетка със статичен проводник

Покритие: Chemivic™ синтетичен каучук (ORS)

Работна температура: -40°C/+60°C (-40°F/140°F)

| ID | | Nom. OD | | Weight | |
|-----|------|---------|------|----------|------|
| in. | mm | in. | mm | lbs./ft. | kg/m |
| 5/8 | 15.9 | 0.98 | 24.9 | 0.28 | 0.42 |
| 3/4 | 19.1 | 1.15 | 29.2 | 0.37 | 0.55 |
| 1 | 25.4 | 1.50 | 38.1 | 0.60 | 0.89 |



PETROSPIR SD/10

Маркуч за петролни продукти

Характеристики

Приложение:засмукване и доставка на горива и петролни продукти с ароматно съдържание до 50%

Режим на работа:смукателно-нагнетателен

Вложка:черен, гладък NBR каучук

Подсилване:високоякостни синтетични слоеве със стоманена спирала и 1 меден проводник за заземяване на маркуча

Покритие:черен, гладък, противохлъзгащ NBR/PVC каучук и устойчив на озон, горива, масла и метеорологични влияния

Работна температура:-30°C/+80°C (-22°F/176°F)

| ID | | OD | | WEIGHT | WP | | BP | | BENDING RADIUS | VACUUM | COIL LENGTH |
|------|---------|-----|---------|--------|-----|-----|-----|-----|----------------|--------|-------------|
| mm | inch | mm | inch | kg/m | bar | psi | bar | psi | mm | bar | m |
| 19 | 3/4 | 29 | 1 5/32 | 0,67 | 10 | 150 | 30 | 450 | 115 | 0,9 | 40/61 |
| 25 | 1 | 35 | 1 3/8 | 0,80 | 10 | 150 | 30 | 450 | 150 | 0,9 | 40/61 |
| 30 | 1 3/16 | 40 | 1 9/16 | 0,92 | 10 | 150 | 30 | 450 | 180 | 0,9 | 40/61 |
| 32 | 1 1/4 | 42 | 1 21/32 | 1,00 | 10 | 150 | 30 | 450 | 190 | 0,9 | 40/61 |
| 35 | 1 3/8 | 46 | 1 13/16 | 1,10 | 10 | 150 | 30 | 450 | 210 | 0,9 | 40/61 |
| 38 | 1 1/2 | 49 | 1 15/16 | 1,24 | 10 | 150 | 30 | 450 | 240 | 0,9 | 40/61 |
| 40 | 1 9/16 | 51 | 2 | 1,30 | 10 | 150 | 30 | 450 | 240 | 0,9 | 40/61 |
| 42 | 1 21/32 | 53 | 2 3/32 | 1,40 | 10 | 150 | 30 | 450 | 255 | 0,9 | 40/61 |
| 45 | 1 25/32 | 56 | 2 13/64 | 1,50 | 10 | 150 | 30 | 450 | 270 | 0,9 | 40/61 |
| 51 | 2 | 62 | 2 7/16 | 1,60 | 10 | 150 | 30 | 450 | 300 | 0,9 | 40/61 |
| 51 | 2 | 63 | 2 31/64 | 1,79 | 10 | 150 | 30 | 450 | 300 | 0,9 | 40/61 |
| 60 | 2 3/8 | 72 | 2 27/32 | 2,06 | 10 | 150 | 30 | 450 | 360 | 0,9 | 40/61 |
| 63,5 | 2 1/2 | 76 | 3 | 2,27 | 10 | 150 | 30 | 450 | 380 | 0,9 | 40/61 |
| 76 | 3 | 89 | 3 1/2 | 2,95 | 10 | 150 | 30 | 450 | 460 | 0,9 | 40/61 |
| 80 | 3 5/32 | 94 | 3 11/16 | 3,20 | 10 | 150 | 30 | 450 | 480 | 0,9 | 40/61 |
| 90 | 3 17/32 | 104 | 4 3/32 | 3,64 | 10 | 150 | 30 | 450 | 540 | 0,9 | 40/61 |
| 102 | 4 | 117 | 4 19/32 | 4,40 | 10 | 150 | 30 | 450 | 600 | 0,9 | 40/61 |
| 120 | 4 23/32 | 135 | 4 5/16 | 4,98 | 10 | 150 | 30 | 450 | 720 | 0,9 | 40/61 |
| 127 | 5 | 143 | 5 5/8 | 6,07 | 10 | 150 | 30 | 450 | 760 | 0,9 | 40/61 |
| 152 | 6 | 170 | 6 11/16 | 7,70 | 10 | 150 | 30 | 450 | 900 | 0,9 | 40/61 |



PETROGAS 25 D

Маркуч за течна газ

Характеристики

Приложение: доставка на течна газ

Режим на работа: нагнетателен

Вложка: черен, гладък електропроводим NBR каучук

Подсилване: високоякостни синтетични слоеве

Покритие: черена, гладка, микроперфорирана, огнеопорна, антистатична, противохлъзгава, CR каучукова смес устойчива на масло, износване и метеорологични влияния

Работна температура: -30°C/+70°C (-22°F/158°F)

| ID | | OD | | WEIGHT | WP | | BP | | BENDING RADIUS | COIL LENGTH |
|------|-------|-----|---------|--------|-----|-----|-----|------|----------------|-------------|
| mm | inch | mm | inch | kg/m | bar | psi | bar | psi | mm | m |
| 13 | 1/2 | 23 | 29/32 | 0,39 | 25 | 375 | 100 | 1500 | 100 | 40/61 |
| 16 | 5/8 | 26 | 1 1/32 | 0,47 | 25 | 375 | 100 | 1500 | 120 | 40/61 |
| 19 | 3/4 | 31 | 1 7/32 | 0,63 | 25 | 375 | 100 | 1500 | 160 | 40/61 |
| 25 | 1 | 38 | 1 1/2 | 0,84 | 25 | 375 | 100 | 1500 | 200 | 40/61 |
| 32 | 1 1/4 | 45 | 1 3/4 | 1,05 | 25 | 375 | 100 | 1500 | 250 | 40/61 |
| 38 | 1 1/2 | 52 | 2 1/16 | 1,20 | 25 | 375 | 100 | 1500 | 320 | 40/61 |
| 51 | 2 | 67 | 2 41/64 | 1,83 | 25 | 375 | 100 | 1500 | 400 | 40/61 |
| 63,5 | 2 1/2 | 81 | 3 13/64 | 2,50 | 25 | 375 | 100 | 1500 | 550 | 40/61 |
| 76 | 3 | 94 | 3 11/16 | 3,02 | 25 | 375 | 100 | 1500 | 650 | 40/61 |
| 102 | 4 | 120 | 4 23/32 | 3,86 | 25 | 375 | 100 | 1500 | 800 | 40/61 |



PETROGAS 25 SD

Маркуч за течна газ

Характеристики

Приложение:засмукване и доставка на течна газ

Режим на работа:смукателно-нагнетателен

Вложка:черен, гладък електропроводим NBR каучук

Подсилване:високоякостни синтетични слоеве със стоманена спирала

Покритие:черна, гладка, микроперфорирана, огнеупорна, антистатична ($R < 106 \text{ Ohm} / \text{m}$),
противохлъзгава, CR каучукова смес устойчива на масло, износване и метеорологични влияния

Работна температура:-30°C/+70°C (-22°F/158°F)

| ID | | OD | | WEIGHT | WP | | BP | | BENDING RADIUS | VACUUM | COIL LENGTH |
|------|-------|-----|---------|--------|-----|-----|-----|------|----------------|--------|-------------|
| mm | inch | mm | inch | kg/m | bar | psi | bar | psi | mm | bar | m |
| 13 | 1/2 | 23 | 29/32 | 0,44 | 25 | 375 | 100 | 1500 | 55 | 0,9 | 40/61 |
| 16 | 5/8 | 26 | 1 1/32 | 0,52 | 25 | 375 | 100 | 1500 | 75 | 0,9 | 40/61 |
| 19 | 3/4 | 31 | 1 7/32 | 0,68 | 25 | 375 | 100 | 1500 | 100 | 0,9 | 40/61 |
| 25 | 1 | 38 | 1 1/2 | 0,90 | 25 | 375 | 100 | 1500 | 140 | 0,9 | 40/61 |
| 32 | 1 1/4 | 45 | 1 3/4 | 1,18 | 25 | 375 | 100 | 1500 | 190 | 0,9 | 40/61 |
| 38 | 1 1/2 | 52 | 2 1/16 | 1,50 | 25 | 375 | 100 | 1500 | 200 | 0,9 | 40/61 |
| 51 | 2 | 67 | 2 41/64 | 2,20 | 25 | 375 | 100 | 1500 | 280 | 0,9 | 40/61 |
| 63,5 | 2 1/2 | 81 | 3 13/64 | 2,90 | 25 | 375 | 100 | 1500 | 380 | 0,9 | 40/61 |
| 76 | 3 | 94 | 3 11/16 | 3,58 | 25 | 375 | 100 | 1500 | 460 | 0,9 | 40/61 |
| 102 | 4 | 120 | 4 23/32 | 4,56 | 25 | 375 | 100 | 1500 | 625 | 0,9 | 40/61 |



TEU/1360

Маркуч за гориво

Характеристики

Приложение:безоловни горива

Режим на работа:нагнетателен

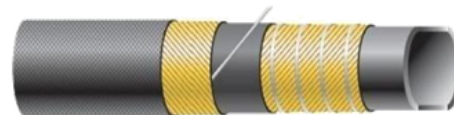
Вложка:черен, гладък, електропроводим NBR

Подсилване:текстилна спирална конструкция

Покритие:CR, черен, гладък, електропроводим

Работна температура:-30*С/+60*С (-22*F/140*F)

| Article number | Internal-Ø in | | Wall width in mm | External-Ø in mm | Work. pressure (max.) bar | Number of inserts | Bending radius (min.) in mm | Weight approx. kg/m | Coil length (max.) m |
|----------------|---------------|--------|---------------------|---------------------|------------------------------|----------------------|--------------------------------|------------------------|-------------------------|
| | mm | inches | | | | | | | |
| 68177 1650 | 16,0 | 5/8 | 5,0 | 26,0 | 16 | 2 | 80 | 0,46 | - |
| 68177 1960 | 19,0 | 3/4 | 6,0 | 31,0 | 16 | 2 | 100 | 0,66 | - |
| 68177 2155 | 21,0 | | 5,5 | 32,0 | 16 | 2 | 130 | 0,63 | - |

TM TANKER S&D Маркуч

Маркуч за горива

Характеристики

Приложение: безоловни горива с ароматно съдържание до 50%

Режим на работа: всмукателно-нагнетателен

Вложка: черен, гладък, електропроводим NBR

Подсилване: текстилна оплетка, двойна подцинкована спирала, двойна кръстосана медна спирала

Покритие: SBR/EPDM, черен, абразиво, озono и маслоустойчив, платновидно покритие

Работна температура: -40°C/+90°C (-40°F/194°F)

за масла -40°C/+100°C (-40°F/212°F)

Vacuum resistance up to -0.9 bar

| Article number | Internal-Ø in | | Wall width in mm | External-Ø in mm | Work. pressure (max.) bar | Number of inserts | Bending radius (min.) in mm | Weight approx. kg/m | Coil length (max.) m |
|----------------|---------------|--------|---------------------|---------------------|------------------------------|-------------------|--------------------------------|------------------------|-------------------------|
| | mm | inches | | | | | | | |
| 48816 1350 | 13,0 | 1/2 | 5,0 | 23,0 | 10 | 2 | 35 | 0,35 | 40 |
| 48816 1650 | 16,0 | 3/8 | 5,0 | 26,0 | 10 | 2 | 40 | 0,50 | 40 |
| 48816 1950 | 19,0 | 3/4 | 5,0 | 29,0 | 10 | 2 | 45 | 0,60 | 40 |
| 48816 2550 | 25,0 | 1 | 5,0 | 35,0 | 10 | 2 | 55 | 0,70 | 40 |
| 48816 3050 | 30,0 | | 5,0 | 40,0 | 10 | 2 | 60 | 0,80 | 40 |
| 48816 3250 | 32,0 | 1 1/4 | 5,0 | 42,0 | 10 | 2 | 65 | 0,90 | 40 |
| 48816 3550 | 35,0 | | 5,0 | 45,0 | 10 | 2 | 75 | 1,00 | 40 |
| 48816 3850 | 38,0 | 1 1/2 | 5,0 | 48,0 | 10 | 2 | 80 | 1,10 | 40 |
| 48816 4050 | 40,0 | | 5,0 | 50,0 | 10 | 2 | 100 | 1,15 | 40 |
| 48816 5155 | 50,8 | 2 | 5,5 | 61,8 | 10 | 2 | 130 | 1,30 | 40 |
| 48816 6055 | 60,0 | | 5,5 | 71,0 | 10 | 2 | 150 | 1,80 | 40 |
| 48816 6360 | 63,0 | 2 1/2 | 6,0 | 75,0 | 10 | 2 | 180 | 2,00 | 40 |
| 56816 7060 | 70,0 | | 6,0 | 82,0 | 10 | 2 | 330 | 2,40 | 40 |
| 56816 7660 | 76,0 | 3 | 6,0 | 88,0 | 10 | 2 | 350 | 2,55 | 40 |
| 56816 1070 | 101,4 | 4 | 7,0 | 115,4 | 10 | 2 | 400 | 3,90 | 40 |
| 56816 1385 | 127,0 | 5 | 8,5 | 144,0 | 10 | 2 | 600 | 5,00 | 40 |
| 56816 1690 | 152,4 | 6 | 9,0 | 170,4 | 10 | 2 | 800 | 7,60 | 40 |



PETROCAR 20 L/L

Маркуч за петролни продукти

Характеристики

Приложение: минерални масла, дизелово гориво и бензин с ароматно съдържание до 50%





Режим на работа: нагнетателен

Вложка: черен, гладък електропроводим NBR каучук

Подсилване: високоякостни синтетични слоеве

Покритие: черен, гладък, озон, гориво, масло и устойчив на метеорологични влияния каучук

Работна температура: -25*С/+80*С (-13*F/176*F)

| Вътрешен размер | | Външен размер | | Тегло | Работно налягане | | Налягане на разкъсване | | Бендинг радиус | Размер на ролка |
|---|------|---|---------|---|---|-----|--|-----|---|---|
|  | |  | |  |  | |  | |  |  |
| ID | | OD | | WEIGHT | WP | | BP | | BENDING RADIUS | COIL LENGTH |
| mm | inch | mm | inch | kg/m | bar | psi | bar | psi | mm | m |
| 5 | 3/16 | 13 | 1/2 | 0,09 | 20 | 300 | 60 | 900 | 40 | 30/100 |
| 6 | 1/4 | 13 | 1/2 | 0,14 | 20 | 300 | 60 | 900 | 40 | 30/100 |
| 6 | 1/4 | 14 | 9/16 | 0,15 | 20 | 300 | 60 | 900 | 50 | 30/100 |
| 8 | 5/16 | 15 | 19/32 | 0,17 | 20 | 300 | 60 | 900 | 60 | 30/100 |
| 8 | 5/19 | 17 | 21/32 | 0,18 | 20 | 300 | 60 | 900 | 65 | 30/100 |
| 10 | 3/8 | 17 | 21/32 | 0,20 | 20 | 300 | 60 | 900 | 75 | 30/100 |
| 10 | 3/8 | 19 | 3/4 | 0,22 | 20 | 300 | 60 | 900 | 80 | 30/100 |
| 13 | 1/2 | 21 | 53/64 | 0,25 | 20 | 300 | 60 | 900 | 95 | 30/100 |
| 13 | 1/2 | 23 | 29/32 | 0,27 | 20 | 300 | 60 | 900 | 105 | 30/100 |
| 16 | 5/8 | 26 | 1 1/32 | 0,35 | 20 | 300 | 60 | 900 | 120 | 30/100 |
| 19 | 3/4 | 29 | 1 9/64 | 0,40 | 20 | 300 | 60 | 900 | 140 | 30/100 |
| 19 | 3/4 | 30 | 1 3/16 | 0,42 | 20 | 300 | 60 | 900 | 145 | 30/100 |
| 25 | 1 | 36 | 1 27/64 | 0,64 | 20 | 300 | 60 | 900 | 200 | 30/100 |
| 25 | 1 | 36,5 | 1 7/16 | 0,65 | 20 | 300 | 60 | 900 | 200 | 30/100 |



FUB

Маркуч за горива

Характеристики

Приложение: безоловни горива

Режим на работа: нагнетателен

Вложка: черен, гладък, озоно маслоустойчив NBR

Подсилване: текстилна спирална конструкция

Покритие: CR/NBR, черен, гладък, озоно и маслоустойчив

Работна температура: -40°C/+100°C (-40°F/212°F)
гориво -30°C/+70°C (-22°F/158°F)

| Article number | Internal-Ø in | | Wall width in mm | External-Ø in mm | Work. pressure (max.) bar | Number of inserts | Bending radius (min.) in mm | Weight approx. kg/m | Coil length (max.) m |
|----------------|---------------|--------|---------------------|---------------------|------------------------------|----------------------|--------------------------------|------------------------|-------------------------|
| | mm | inches | | | | | | | |
| 68030 0330 | 3,2 | 1/8 | 3,0 | 9,2 | 12 | 2 | 32 | 0,08 | 50 |
| 68030 0430 | 4,0 | | 3,0 | 10,0 | 12 | 2 | 44 | 0,08 | 50 |
| 68030 0530 | 5,0 | 3/16 | 3,0 | 11,0 | 12 | 2 | 50 | 0,11 | 50 |
| 68030 0531 | 5,5 | | 3,0 | 11,5 | 12 | 2 | 55 | 0,11 | 50 |
| 68030 0630 | 6,0 | | 3,0 | 12,0 | 12 | 2 | 60 | 0,10 | 50 |
| 68030 0631 | 6,3 | 1/4 | 3,0 | 12,3 | 12 | 2 | 63 | 0,10 | 50 |
| 68030 0730 | 7,0 | | 3,0 | 13,0 | 12 | 2 | 70 | 0,12 | 50 |
| 68030 0731 | 7,5 | | 3,0 | 13,5 | 12 | 2 | 75 | 0,13 | 50 |
| 68030 0830 | 8,0 | 5/16 | 3,0 | 14,0 | 12 | 2 | 80 | 0,13 | 50 |
| 68030 0930 | 9,0 | | 3,0 | 15,0 | 12 | 2 | 90 | 0,14 | 50 |
| 68030 0931 | 9,5 | 3/8 | 3,0 | 15,5 | 12 | 2 | 95 | 0,15 | 50 |
| 68030 1030 | 10,0 | | 3,0 | 16,0 | 12 | 2 | 100 | 0,16 | 50 |
| 68030 1235 | 12,0 | | 3,5 | 19,0 | 12 | 2 | 120 | 0,21 | 50 |



PETROFOR S&D SAE 100 R4

Маркуч за хидравлично масло

Характеристики

Приложение: хидравлично масло

Режим на работа: смукателно-нагнетателен

Вложка: черен синтетичен каучук

Подсилване: високоякостна синтетична текстилна оплетка и метална спирала

Покритие: синтетичен каучук устойчив на масла и атмосферни влияния

Работна температура: -40°C/+100°C (-40°F/212°F)

| DIAMETRO INTERNO INTERNAL DIAMETER | | DIAMETRO ESTERNO EXTERNAL DIAMETER | | PESO TEORICO WEIGHT | PRESSIONE ESERCIZIO WORKING PRESSURE | | PRESSIONE SCOPPIO BURST PRESSION | | RAGGIO CURVATURA BENDING RADIUS | VUOTO VACUUM |
|---------------------------------------|---------|---------------------------------------|---------|---------------------------|---|-----|--|-----|--|-----------------|
| mm | Inch | mm | Inch | Kg/mt | Bar | psi | Bar | psi | mm | bar |
| 13 | 1/2 | 23 | 29/32 | 0.43 | 10 | 150 | 30 | 450 | 78 | 0.9 |
| 16 | 5/8 | 26 | 1-1/32 | 0.55 | 10 | 150 | 30 | 450 | 96 | 0.9 |
| 19 | 3/4 | 29 | 1-5/32 | 0.67 | 10 | 150 | 30 | 450 | 110 | 0.9 |
| 25 | 1 | 35 | 1-3/8 | 0.77 | 10 | 150 | 30 | 450 | 140 | 0.9 |
| 30 | 1-3/16 | 40 | 1-9/16 | 0.91 | 10 | 150 | 30 | 450 | 170 | 0.9 |
| 32 | 1-1/4 | 42 | 1-21/32 | 0.97 | 10 | 150 | 30 | 450 | 190 | 0.9 |
| 35 | 1-3/8 | 45 | 1-49/64 | 1.08 | 10 | 150 | 30 | 450 | 210 | 0.9 |
| 38 | 1-1/2 | 48 | 1-7/8 | 1.20 | 10 | 150 | 30 | 450 | 230 | 0.9 |
| 40 | 1-9/16 | 50 | 1-31/32 | 1.28 | 10 | 150 | 30 | 450 | 240 | 0.9 |
| 42 | 1-21/32 | 52 | 2-3/64 | 1.35 | 10 | 150 | 30 | 450 | 250 | 0.9 |
| 45 | 1-25/32 | 56 | 2-17/32 | 1.49 | 10 | 150 | 30 | 450 | 260 | 0.9 |
| 51 | 2 | 62 | 2-7/16 | 1.76 | 10 | 150 | 30 | 450 | 280 | 0.9 |
| 51 | 2 | 63 | 2-1/2 | 1.80 | 10 | 150 | 30 | 450 | 290 | 0.9 |
| 60 | 2-3/8 | 72 | 2-53/64 | 2.10 | 10 | 150 | 30 | 450 | 340 | 0.9 |
| 70 | 2-3/4 | 82 | 3-5/32 | 2.62 | 10 | 150 | 30 | 450 | 410 | 0.9 |
| 76 | 3 | 88 | 3-15/32 | 2.80 | 10 | 150 | 30 | 450 | 430 | 0.9 |
| 80 | 3-5/32 | 92 | 3-5/8 | 3.15 | 10 | 150 | 30 | 450 | 460 | 0.9 |
| 90 | 3-17/32 | 103 | 4-1/16 | 3.47 | 10 | 150 | 30 | 450 | 520 | 0.9 |
| 102 | 4 | 115 | 4-17/32 | 4.00 | 10 | 150 | 30 | 450 | 590 | 0.9 |

Altri diametri e pressioni sono disponibili su richiesta. I dati tecnici, le strutture e i polimeri possono essere modificati senza preavviso.
Other diameters, pressure, ratings available on request. Technical data, structure and polymers subject to change without notice.

IDENTIFICAZIONE / BRANDING:

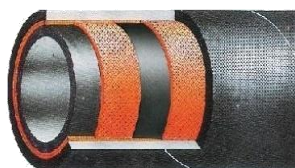


Petrofor S&D SAE 100 R4 - Italy
Petrofor S&D /10 - Italy



COLORE / COLOR:

Giallo / Yellow
Nero / Black (Embossed)



LPG DISCHARGE

Маркуч за газ пропан-бутан

Характеристики

Приложение: за разтоварване на газ пропан-бутан, подходящ за течна фаза на автоцистерни пропан-бутан, газова фаза на автоцистерни за пропан-бутан, газ-колонки
Режим на работа: нагнетателен

Вложка: черен, електропроводим, газоустойчив NBR каучук

Подсилване: синтетичен текстил с висока якост на опън

Покритие: озоно, климатично, топло, огне и маслоустойчив, специално микро-перфориран, синтетичен каучук

Работна температура: -30°C/+70°C (-22°F/158°F)

code 27D: type D-LT: -50°C/+70°C (-58°F/158°F)

| ID | | OD | | WP | | BP | | BR/r | W | L |
|--------|-------|-----|----|-----|-----|------|-----|------|----------|---|
| inch | mm | mm | mm | bar | psi | bar | psi | mm | g/m | m |
| 1/2" | 12.7 | 23 | 25 | 363 | 100 | 1450 | 100 | 392 | 40-46-61 | |
| 5/8" | 16 | 26 | 25 | 363 | 100 | 1450 | 125 | 466 | 40-46-61 | |
| 3/4" | 19 | 31 | 25 | 363 | 100 | 1450 | 160 | 630 | 40-46-61 | |
| 1" | 25.4 | 38 | 25 | 363 | 100 | 1450 | 200 | 835 | 40-46-61 | |
| 1 1/4" | 32 | 45 | 25 | 363 | 100 | 1450 | 250 | 1051 | 40-46-61 | |
| 1 1/2" | 38 | 52 | 25 | 363 | 100 | 1450 | 320 | 1210 | 40-46-61 | |
| 2" | 50.8 | 67 | 25 | 363 | 100 | 1450 | 400 | 1832 | 40-46-61 | |
| 2 1/2" | 63.5 | 81 | 25 | 363 | 100 | 1450 | 550 | 2502 | 40-46-61 | |
| 3" | 76.2 | 94 | 25 | 363 | 100 | 1450 | 650 | 3020 | 40-46-61 | |
| 4" | 101.6 | 120 | 25 | 363 | 100 | 1450 | 800 | 3865 | 40-46-61 | |



509 AA

Маркуч за химикали

Характеристики

Приложение: за киселини и химикали. Подходящ за 98% от съществуващите химикали.

Режим на работа: смукателно-нагнетателен

Вложка: черен електропроводим UHMWPE (полиетилен с ултра висока молекулярна маса)

Подсилване: високоякостни текстилни платове със метална спирала

Покритие: черен EPDM каучук устойчив на износване, озон и огън

Работна температура: -20°C/+65°C (-4°F + 150°F)

| ID mm | ID inch | OD mm | Wall mm | Weight g/m | WP bar | WP psi | Vac. % | BR mm | Available Length m | Stock Length m |
|----------|------------|----------|------------|---------------|-----------|-----------|-----------|----------|-----------------------|-------------------|
| 19 | 3/4 | 31 | 6 | 620 | 10 | 150 | 90 | 188 | 30,5 | |
| 25 | 1" | 37 | 6 | 770 | 10 | 150 | 90 | 225 | 30,5 | |
| 32 | 1" 1/4 | 44 | 6 | 920 | 10 | 150 | 90 | 263 | 30,5 | |
| 38 | 1" 1/2 | 51 | 6,5 | 1050 | 10 | 150 | 90 | 338 | 30,5 | |
| 51 | 2" | 67 | 8 | 1900 | 10 | 150 | 90 | 413 | 30,5 | |
| 76 | 3" | 92 | 8 | 2980 | 10 | 150 | 80 | 525 | 30,5 | |



ЕНС 001

Маркуч за химикали

Характеристики

Приложение: пренос на киселини, химикали, разтворители и петролни продукти









Режим на работа: смукателно-нагнетателен

Вложка: XLPE

Подсилване: високоякостна синтетична текстилна оплетка и двойна стоманена спирава и антистатичен меден проводник

Покритие: EPDM каучук

Работна температура: -40°C/+80°C (-40°F + 176°F)

| # Part No. | | |  Hose I.D. | |  Hose O.D. | |  Max Operating Pressure | |  Burst Pressure | |  Minimum Bend Radius | |  Vacuum | |  Weight | |  Length | | |
|---------------|-----|-----|---|-------|---|-----|--|------|--|-----|---|------|--|------|--|------|--|-------|-----|
| | mtr | ft | DN | mm | in | mm | in | bar | psi | bar | psi | mm | in | kPa | in/Hg | kg/m | lbs/ft | mtr | ft |
| EHC001-12GN- | MXX | 100 | 19 | 19,0 | 0.75 | 31 | 1.22 | 10,5 | 150 | 41 | 600 | 80 | 3.15 | 94,8 | 28 | 0,67 | 0.45 | 40-61 | 100 |
| EHC001-16GN- | MXX | 100 | 25 | 25,4 | 1.00 | 37 | 1.46 | 10,5 | 150 | 41 | 600 | 110 | 4.33 | 94,8 | 28 | 0,82 | 0.55 | 40-61 | 100 |
| EHC001-20GN- | MXX | 100 | 31 | 31,8 | 1.25 | 45 | 1.77 | 10,5 | 150 | 41 | 600 | 165 | 6.50 | 94,8 | 28 | 1,13 | 0.76 | 40-61 | 100 |
| EHC001-24GN- | MXX | 100 | 38 | 38,1 | 1.50 | 52 | 2.05 | 10,5 | 150 | 41 | 600 | 225 | 8.86 | 94,8 | 28 | 1,46 | 0.98 | 40-61 | 100 |
| EHC001-28GN- | MXX | 100 | 45 | 44,5 | 1.75 | 59 | 2.32 | 10,5 | 150 | 41 | 600 | 285 | 11.22 | 94,8 | 28 | 1,78 | 1.20 | 40-61 | 100 |
| EHC001-32GN- | MXX | 100 | 51 | 50,8 | 2.00 | 67 | 2.64 | 10,5 | 150 | 41 | 600 | 350 | 13.78 | 94,8 | 28 | 2,26 | 1.52 | 40-61 | 100 |
| EHC001-40GN- | MXX | 100 | 60 | 63,5 | 2.50 | 80 | 3.15 | 10,5 | 150 | 41 | 600 | 450 | 17.72 | 94,8 | 28 | 2,82 | 1.90 | 40-61 | 100 |
| EHC001-44GN- | MXX | 100 | 70 | 70,0 | 2.75 | 87 | 3.43 | 10,5 | 150 | 41 | 600 | 550 | 21.65 | 94,8 | 28 | 3,19 | 2.14 | 40-61 | 100 |
| EHC001-48GN- | MXX | 100 | 80 | 76,2 | 3.00 | 93 | 3.66 | 10,5 | 150 | 41 | 600 | 800 | 31.50 | 94,8 | 28 | 3,43 | 2.31 | 40-61 | 100 |
| EHC001-64GN- | MXX | 100 | 102 | 101,6 | 4.00 | 120 | 4.72 | 10,5 | 150 | 41 | 600 | 1200 | 47.24 | 94,8 | 28 | 5,29 | 3.56 | 40-61 | 100 |



CHEMITON S/D 10

Маркуч за химични продукти

Характеристики

Приложение: за пренос на агресивни химически продукти и киселини с висока концентрация

Режим на работа: смукателно-нагнетателен

Вложка: черна, гладка FKM каучукова смес

Подсилване: високоякостни синтетични платове със метални спирали

Покритие: черна, гладка, антихлъзгаща CR каучукова смес, устойчива на химически продукти, масла, озон и атмосферни влияния

Работна температура: -35°C/+100°C (-31°F + 212°F)

| ID | | OD | | WEIGHT | WP | | BP | | BENDING RADIUS | VACUUM | COIL LENGTH |
|------|-------|-----|---------|--------|-----|-----|-----|-----|----------------|--------|-------------|
| mm | inch | mm | inch | kg/m | bar | psi | bar | psi | mm | bar | m |
| 19 | 3/4 | 31 | 1 7/32 | 0,74 | 10 | 150 | 40 | 600 | 125 | 0,9 | 40 |
| 25 | 1 | 37 | 1 29/64 | 0,96 | 10 | 150 | 40 | 600 | 150 | 0,9 | 40 |
| 32 | 1 1/4 | 44 | 1 47/64 | 1,25 | 10 | 150 | 40 | 600 | 175 | 0,9 | 40 |
| 38 | 1 1/2 | 51 | 2 | 1,40 | 10 | 150 | 40 | 600 | 225 | 0,9 | 40 |
| 51 | 2 | 67 | 2 41/64 | 2,15 | 10 | 150 | 40 | 600 | 275 | 0,9 | 40 |
| 63,5 | 2 1/2 | 80 | 3 5/32 | 2,60 | 10 | 150 | 40 | 600 | 300 | 0,9 | 40 |
| 76 | 3 | 92 | 3 5/8 | 3,20 | 10 | 150 | 40 | 600 | 350 | 0,9 | 40 |
| 102 | 4 | 118 | 4 41/64 | 4,60 | 10 | 150 | 40 | 600 | 450 | 0,8 | 40 |



CHEMIREX / 10

Маркуч за химични продукти

Характеристики

Приложение: за пренос на агресивни химически продукти и киселини с висока концентрация

Режим на работа: нагнетателен

Вложка: черна, гладка FKM каучукова смес

Подсилване: високоякостни синтетични платове

Покритие: черна, гладка, антихлъзгаща CR каучукова смес, устойчива на химически продукти, масла, озон и атмосферни влияния

Работна температура: -35°C/+100°C (-31°F + 212°F)

| ID | | OD | | WEIGHT | WP | | BP | | COIL LENGTH |
|----|--------|----|---------|--------|-----|-----|-----|-----|-------------|
| mm | inch | mm | inch | kg/m | bar | psi | bar | psi | m |
| 6 | 1/4 | 16 | 5/8 | 0,27 | 10 | 150 | 40 | 600 | 40 |
| 8 | 5/16 | 18 | 23/32 | 0,32 | 10 | 150 | 40 | 600 | 40 |
| 10 | 3/8 | 20 | 25/32 | 0,38 | 10 | 150 | 40 | 600 | 40 |
| 13 | 1/2 | 23 | 29/32 | 0,45 | 10 | 150 | 40 | 600 | 40 |
| 16 | 5/8 | 26 | 1 1/32 | 0,53 | 10 | 150 | 40 | 600 | 40 |
| 19 | 3/4 | 29 | 1 5/32 | 0,60 | 10 | 150 | 40 | 600 | 40 |
| 20 | 25/32 | 30 | 1 3/16 | 0,63 | 10 | 150 | 40 | 600 | 40 |
| 25 | 1 | 35 | 1 3/8 | 0,75 | 10 | 150 | 40 | 600 | 40 |
| 30 | 1 3/16 | 42 | 1 21/32 | 1,07 | 10 | 150 | 40 | 600 | 40 |
| 32 | 1 1/4 | 44 | 1 47/64 | 1,15 | 10 | 150 | 40 | 600 | 40 |
| 35 | 1 3/8 | 47 | 1 27/32 | 1,25 | 10 | 150 | 40 | 600 | 40 |
| 38 | 1 1/2 | 50 | 1 31/32 | 1,33 | 10 | 150 | 40 | 600 | 40 |
| 40 | 1 9/16 | 54 | 2 1/8 | 1,65 | 10 | 150 | 40 | 600 | 40 |
| 51 | 2 | 65 | 2 9/16 | 2,10 | 10 | 150 | 40 | 600 | 40 |



LM1 – EPDM

Маркуч за храни

Характеристики

Приложение:засмукване и транспортиране на течни храни и напитки и алкохоли

Режим на работа:смукателно-нагнетателен

Вложка:EPDM, бяла, гладка, предназначена за храни

Подсилване:текстилна оплетка

Покритие:SBR/NR/EPDM, червено, устойчиво на износване, озон и атмосферни влияния, противохлъзгаво.

Работна температура:-35°C/+95°C (-31°F + 203°F)

При почистване с пара до +130°C (+266°F) за 30 мин

| Internal-Ø in | | Wall width | External-Ø | Work. pressure | Number of inserts | Bending radius | Weight approx. | Coil length |
|---------------|-------|------------|------------|----------------|-------------------|----------------|----------------|-------------|
| mm | inch | in mm | in mm | (max.) bar | | (min.) in mm | kg/m | (max.) m |
| 13,0 | 1/2 | 5,0 | 23,0 | 12 | 2 | 50 | 0,40 | 40 |
| 19,0 | 3/4 | 5,0 | 29,0 | 12 | 2 | 100 | 0,55 | 40 |
| 25,0 | 1 | 6,0 | 37,0 | 12 | 2 | 150 | 0,85 | 40 |
| 32,0 | 1 1/4 | 8,0 | 48,0 | 12 | 4 | 170 | 1,45 | 40 |
| 38,0 | 1 1/2 | 9,0 | 56,0 | 12 | 4 | 200 | 1,85 | 40 |
| 40,0 | | 10,0 | 60,0 | 12 | 4 | 250 | 2,25 | 40 |
| 50,0 | | 11,0 | 72,0 | 12 | 4 | 350 | 2,95 | 40 |
| 60,0 | | 11,0 | 82,0 | 12 | 4 | 420 | 3,55 | 40 |
| 65,0 | | 12,0 | 89,0 | 12 | 4 | 450 | 4,05 | 40 |
| 76,2 | 3 | 14,4 | 105,0 | 12 | 6 | 600 | 6,00 | 40 |
| 80,0 | | 15,0 | 110,0 | 12 | 6 | 650 | 6,40 | 40 |
| 100,0 | | 15,0 | 130,0 | 12 | 6 | 750 | 7,75 | 40 |

Vacuum resistance; up to 50mm ID -0.5 bar; 65mm ID/75mm ID -0.4 bar, 80mm ID -0.3 bar, 100mm ID -0.2bar



AGRABREW S&D / 10

Маркуч за течни храни

Характеристики

Приложение: за бира , вино , алкохол , безалкохолни напитки

Режим на работа: всмукателно-нагнетателен

Вложка: Бяла, гладка BIIR (бутил) каучукова смес , без мирис и вкус , подходяща за храни

Подсилване: високоякостни платове и стоманени спирали

Покритие: оранжев EPDM каучук , устойчив на абразия, озон и атмосферни влияния

Работна температура: -40*С/+120*С (-40*F/248*F)

стерилизиране при 110*С/230*F за 30 минути

| ID | | OD | | WEIGHT | WP | | BP | | BENDING RADIUS | VACUUM | COIL LENGTH |
|------|--------|-----|---------|--------|-----|-----|-----|-----|----------------|--------|-------------|
| mm | inch | mm | inch | kg/m | bar | psi | bar | psi | mm | bar | m |
| 19 | 3/4 | 31 | 1 7/32 | 0,72 | 10 | 150 | 30 | 450 | 80 | 0,9 | 40 |
| 25 | 1 | 37 | 1 29/64 | 0,87 | 10 | 150 | 30 | 450 | 115 | 0,9 | 40 |
| 32 | 1 1/4 | 44 | 1 23/32 | 1,10 | 10 | 150 | 30 | 450 | 145 | 0,9 | 40 |
| 38 | 1 1/2 | 50 | 1 31/32 | 1,45 | 10 | 150 | 30 | 450 | 180 | 0,9 | 40 |
| 51 | 2 | 64 | 2 17/32 | 1,88 | 10 | 150 | 30 | 450 | 245 | 0,9 | 40 |
| 63,5 | 2 1/2 | 80 | 3 5/32 | 2,74 | 10 | 150 | 30 | 450 | 340 | 0,9 | 40 |
| 65 | 2 9/16 | 85 | 3 11/32 | 2,81 | 10 | 150 | 30 | 450 | 350 | 0,9 | 40 |
| 76 | 3 | 92 | 3 5/8 | 3,28 | 10 | 150 | 30 | 450 | 410 | 0,9 | 40 |
| 102 | 4 | 120 | 4 23/32 | 4,55 | 10 | 150 | 30 | 450 | 580 | 0,9 | 40 |



AGRABREW / 10

Маркуч за течни храни

Характеристики

Приложение: за бира , вино , алкохол , безалкохолни напитки

Режим на работа: нагнетателен

Вложка: Бяла, гладка BIIR (бутил) каучукова смес , без мирис и вкус , подходяща за храни

Подсилване: високоякостни платове

Покритие: оранжев EPDM каучук , устойчив на абразия, озон и атмосферни влияния

Работна температура: -40°C/+120°C (-40°F/248°F)

стерилизиране при 110°C/230°F за 30 минути

| ID | | OD | | WEIGHT | WP | | BP | | COIL LENGTH |
|------|--------|------|---------|--------|-----|-----|-----|-----|-------------|
| mm | inch | mm | inch | kg/m | bar | psi | bar | psi | m |
| 19 | 3/4 | 32 | 1 1/4 | 0,63 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40 |
| 25 | 1 | 37 | 1 29/64 | 0,75 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40 |
| 32 | 1 1/4 | 48 | 1 7/8 | 1,17 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40 |
| 38 | 1 1/2 | 56 | 2 13/64 | 1,17 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40 |
| 51 | 2 | 71 | 2 51/64 | 2,30 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40 |
| 63,5 | 2 1/2 | 84,5 | 3 5/16 | 3,08 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40 |
| 65 | 2 9/16 | 87 | 3 7/16 | 3,38 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40 |
| 76 | 3 | 101 | 3 31/32 | 4,20 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40 |
| 102 | 4 | 132 | 5 3/16 | 6,50 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40 |



EHFO02

Маркуч за течни храни

Характеристики

Приложение: за млечни продукти, растителни мазнини и напитки

Режим на работа: всмукателно-нагнетателен

Вложка: материал устойчив на растителни мазнини, NBR, FDA одобрен

Подсилване: високоякостна, синтетична текстилна оплетка със единична стоманена спирала

Покритие: синтетиче каучук устойчив на масла, износване, озон и климатични влияния

Работна температура: -40°C/+80°C (-40°F/176°F)

| # Part No. | | | Hose I.D. | | Hose O.D. | | Max Oper Pressure | | Burst Pressure | | Minimum Bend Radius | | Vacuum | | Weight | | Length | | |
|---------------|-----|-----|-----------|-------|-----------|-------|-------------------|------|----------------|-----|---------------------|-----|--------|------|--------|------|--------|-------|-----|
| | mtr | ft | DN | mm | in | mm | in | bar | psi | bar | psi | mm | in | kPa | in/Hg | kg/m | lbs/ft | mtr | ft |
| EHFO02-12GY- | MXX | 100 | 19 | 19,0 | 0.75 | 31,0 | 1.22 | 10,5 | 150 | 31 | 450 | 70 | 2.76 | 94,8 | 28 | 0,71 | 0.48 | 40-61 | 100 |
| EHFO02-16GY- | MXX | 100 | 25 | 25,4 | 1.00 | 38,0 | 1.50 | 10,5 | 150 | 31 | 450 | 85 | 3.35 | 94,8 | 28 | 0,96 | 0.65 | 40-61 | 100 |
| EHFO02-20GY- | MXX | 100 | 31 | 31,8 | 1.25 | 45,0 | 1.69 | 10,5 | 150 | 31 | 450 | 100 | 3.94 | 94,8 | 28 | 1,23 | 0.83 | 40-61 | 100 |
| EHFO02-24GY- | MXX | 100 | 38 | 38,1 | 1.50 | 52,0 | 2.06 | 10,5 | 150 | 31 | 450 | 120 | 4.72 | 94,8 | 28 | 1,65 | 1.11 | 40-61 | 100 |
| EHFO02-28GY- | MXX | 100 | 45 | 44,5 | 1.75 | 58,5 | 2.30 | 10,5 | 150 | 31 | 450 | 140 | 5.51 | 94,8 | 28 | 1,83 | 1.23 | 40-61 | 100 |
| EHFO02-32GY- | MXX | 100 | 51 | 50,8 | 2.00 | 66,0 | 2.60 | 10,5 | 150 | 31 | 450 | 160 | 6.30 | 94,8 | 28 | 2,29 | 1.54 | 40-61 | 100 |
| EHFO02-40GY- | MXX | 100 | 60 | 63,5 | 2.50 | 78,5 | 3.09 | 10,5 | 150 | 31 | 450 | 280 | 11.02 | 94,8 | 28 | 2,80 | 1.88 | 40-61 | 100 |
| EHFO02-48GY- | MXX | 100 | 80 | 76,2 | 3.00 | 93,0 | 3.66 | 10,5 | 150 | 31 | 450 | 360 | 14.17 | 94,8 | 28 | 3,74 | 2.51 | 40-61 | 100 |
| EHFO02-64GY- | MXX | 100 | 102 | 101,6 | 4.00 | 118,5 | 4.67 | 10,5 | 150 | 31 | 450 | 450 | 17.72 | 94,8 | 28 | 4,73 | 3.18 | 40-61 | 100 |



AGRA 4 ALL

Маркуч за хранителни течности и горещ въздух

Характеристики

Приложение: подходящ за хранителни течности и авто резервоари за горещ въздух

Режим на работа: смукателно-нагнетателен

Вложка: бял, гладък EPDM каучук подходящ за храни

Подсилване: текстилна оплетка и метална спирала

Покритие: син EPDM каучук устойчив на износване и озон

Работна температура: -40°C/+140°C (-40°F/284°F)

| i.d. | | o.d. | | weight | w.p. | | b.p. | | min. Bend Rad | vacuum | max length |
|------|---------|------|---------|--------|------|-----|------|-----|---------------|--------|------------|
| mm | inch | mm | inch | | bar | psi | bar | psi | | | |
| 19 | 3/4 | 29 | 1.9/64 | 0,67 | 10 | 150 | 30 | 450 | 38 | 0,9 | 40 |
| 25 | 1 | 35 | 1.3/8 | 0,80 | 10 | 150 | 30 | 450 | 50 | 0,9 | 40 |
| 30 | 1.3/16 | 42 | 1.31/32 | 1,11 | 10 | 150 | 30 | 450 | 60 | 0,9 | 40 |
| 32 | 1.1/4 | 44 | 1.47/64 | 1,23 | 10 | 150 | 30 | 450 | 64 | 0,9 | 40 |
| 38 | 1.1/2 | 50 | 1.31/32 | 1,38 | 10 | 150 | 30 | 450 | 76 | 0,9 | 40 |
| 40 | 1.9/16 | 52 | 2.1/16 | 1,41 | 10 | 150 | 30 | 450 | 80 | 0,9 | 40 |
| 45 | 1.25/32 | 57 | 2.1/4 | 1,62 | 10 | 150 | 30 | 450 | 90 | 0,9 | 40 |
| 51 | 2 | 64 | 2.17/32 | 1,88 | 10 | 150 | 30 | 450 | 102 | 0,9 | 40 |
| 60 | 2.3/8 | 73 | 2.7/8 | 2,24 | 10 | 150 | 30 | 450 | 150 | 0,9 | 40 |
| 63,5 | 2.1/2 | 77 | 3.1/32 | 2,60 | 10 | 150 | 30 | 450 | 160 | 0,9 | 40 |
| 65 | 2.9/16 | 79 | 3.7/64 | 2,66 | 10 | 150 | 30 | 450 | 170 | 0,9 | 40 |
| 70 | 2.3/4 | 83 | 3.17/64 | 2,86 | 10 | 150 | 30 | 450 | 180 | 0,9 | 40 |
| 76 | 3 | 89 | 3.1/2 | 3,00 | 10 | 150 | 30 | 450 | 190 | 0,9 | 40 |
| 80 | 3.5/32 | 93 | 3.21/32 | 3,17 | 10 | 150 | 30 | 450 | 250 | 0,9 | 40 |
| 90 | 3.1/2 | 104 | 4.3/32 | 4,08 | 10 | 150 | 30 | 450 | 320 | 0,9 | 40 |
| 102 | 4 | 116 | 4.9/16 | 4,60 | 10 | 150 | 30 | 450 | 380 | 0,9 | 40 |



LAGINA C

Абразивоустойчив маркуч

Характеристики

Приложение: ВОДА, СОЛЕНА ВОДА, ЛЕКИ ХИМИКАЛИ, ТЕЧНОСТИ И ДРУГИ В СЕЛСКОТО СТОПАНСТВО, ИНДУСТРИЯТА, СТРОИТЕЛСТВОТО, КАНАЛОПОЧИСТВАНЕТО, ОТПАДНИ ВОДИ, ПЯСЪК И ЧАКЪЛ

Режим на работа: всмукателно-нагнетателен

Конструкция: ЗДРАВИ, ГЪВКАВИ И ГЛАДКИ СПЕЦИАЛНИ СУПЕРЕЛАСТИЧНИ МАТЕРИАЛИ

Покритие: Нагънато, устойчиво на смачкване, химикали, износване и метеорологични условия

Работна температура: -30°C/+50°C (-22°F/122°F)

| ID | | BP | | VACUUM | BR/r | W | L |
|--------|-----|-----|-----|--------------------|------|------|-------|
| inch | mm | bar | psi | m/H ₂ O | mm | g/m | m |
| 3/4" | 19 | 17 | 247 | 9 | 105 | 360 | 30/50 |
| 1" | 25 | 17 | 247 | 9 | 115 | 480 | 30/50 |
| | 30 | 15 | 218 | 9 | 120 | 550 | 30/50 |
| 1 1/4" | 32 | 14 | 203 | 9 | 125 | 580 | 30/50 |
| | 35 | 13 | 189 | 9 | 130 | 640 | 30/50 |
| 1 1/2" | 38 | 13 | 189 | 9 | 140 | 670 | 30/50 |
| | 40 | 12 | 174 | 9 | 155 | 700 | 30/50 |
| 2" | 45 | 12 | 174 | 9 | 170 | 870 | 30/50 |
| | 51 | 12 | 174 | 9 | 185 | 975 | 30/50 |
| | 55 | 12 | 174 | 9 | 200 | 1080 | 30/50 |
| 2 1/2" | 60 | 12 | 174 | 9 | 220 | 1250 | 30/50 |
| | 63 | 11 | 160 | 9 | 240 | 1350 | 30/50 |
| | 70 | 9 | 131 | 9 | 250 | 1580 | 30/50 |
| 3" | 76 | 9 | 131 | 9 | 275 | 1700 | 30/50 |
| | 80 | 9 | 131 | 9 | 285 | 1800 | 20/30 |
| | 90 | 7 | 102 | 8 | 330 | 2100 | 20/30 |
| 4" | 102 | 7 | 102 | 8 | 365 | 2600 | 20/30 |
| | 110 | 7 | 102 | 8 | 415 | 2900 | 20/30 |
| | 120 | 7 | 102 | 7 | 490 | 3200 | 20/30 |
| 5" | 127 | 6 | 87 | 7 | 510 | 3650 | 20/30 |
| 6" | 152 | 6 | 87 | 7 | 605 | 5100 | 20/30 |
| 8" | 203 | 4 | 58 | 6 | 810 | 7850 | 10 |



АВРАСЕМ / 10

Маркуч за абразивни материали

Характеристики

Приложение: за бетон, пясък, чакъл и общи абразивни сухи материали

Режим на работа: нагнетателен







Вложка: Черна, гладка, NR / SBR антистатични каучукова смес

Подсилване: Високоякостни синтетични платове

Покритие: Черна, гладка, антистатична NR / SBR каучукова смес, устойчива на абразия и атмосферно влияние

Работна температура: -40*С/+70*С (-40*F/158*F)

Стандартизация : DIN 53516 70 ± 5mm3

|  | |  | |  |  | |  | |  |
|---|---------|---|---------|---|---|-----|---|-----|---|
| документ за самоличност | | OD | | МАСА | WP | | BP | | СОП ДЪЛЖИНА |
| мм | инч | мм | инч | кг / м | бар | пси | бар | пси | м |
| 51 | 2 | 65 | 2 9/16 | 1,74 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40/61 |
| 60 | 2 3/8 | 74 | 2 29/32 | 1,87 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40/61 |
| 70 | 2 3/4 | 84 | 3 5/16 | 2,18 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40/61 |
| 76 | 3 | 86 | 3 13/32 | 1,62 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40/61 |
| 76 | 3 | 92 | 3 41/64 | 2,25 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40/61 |
| 80 | 3 5/32 | 90 | 3 35/64 | 1,90 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40/61 |
| 80 | 3 5/32 | 96 | 3 51/64 | 2,60 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40/61 |
| 90 | 3 35/64 | 100 | 3 15/16 | 2,00 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40/61 |
| 90 | 3 35/64 | 106 | 4 11/64 | 2,67 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40/61 |
| 102 | 4 | 112 | 4 25/64 | 2,30 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40/61 |
| 102 | 4 | 118 | 4 21/32 | 3,18 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40/61 |
| 120 | 4 23/32 | 138 | 5 7/16 | 4,56 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40/61 |



FRAME

Маркуч за насипни материали

Характеристики

Приложение: за сухи насипни материали като: пясък, дребен чакъл, сух цимент и други.

Режим на работа: всмукателно-нагнетателен

Вложка: износоустойчив, антистатичен NR (натурален каучук)

Подсилване: силно разтеглив синтетичен текстил, стоманена спирала и антистатична медна нишка

Покритие: специален, гофриран, синтетичен каучук устойчив на износване, озон и климатични влияния

Работна температура: -40°C/+70°C (-40°F/158°F)

| ID | | OD | | WP | | BP | | VACUUM | BR/r | W | L |
|--------|-------|-----|----|-----|-----|-----|-----|--------|------|-------|----------|
| inch | mm | mm | mm | bar | psi | bar | psi | bar | mm | g/m | m |
| 3 1/8" | 80 | 113 | | 10 | 145 | 30 | 435 | -0.92 | 350 | 6584 | 40-46-61 |
| 4" | 101.6 | 133 | | 10 | 145 | 30 | 435 | -0.92 | 500 | 7663 | 40-46-61 |
| 5" | 127 | 158 | | 10 | 145 | 30 | 435 | -0.92 | 650 | 9817 | 40-46-61 |
| 6" | 152.4 | 183 | | 10 | 145 | 30 | 435 | -0.92 | 750 | 12117 | 40-46-61 |
| 8" | 203.2 | 234 | | 10 | 145 | 30 | 435 | -0.92 | 1750 | 16586 | 20 |
| 10" | 254 | 286 | | 10 | 145 | 30 | 435 | -0.92 | 2000 | 22175 | 12 |
| 12" | 304.8 | 341 | | 10 | 145 | 30 | 435 | -0.92 | 2500 | 26518 | 12 |



ABRASAND 18

Маркуч за пясъкоструене

Характеристики

Приложение: пясък и материали за бластиране при високо налягане и с висока устойчивост на износване

Режим на работа: нагнетателен


Вложка: Черна, гладка, NR / SBR антистатични каучукова смес

Подсилване: Високоякостни синтетични платове

Покритие: Черна, гладка, антистатична NR / SBR каучукова смес, устойчива на абразия и атмосферно влияние

Работна температура: -40°C/+70°C (-40°F/158°F)

Стандартизация : DIN 53516 70 ± 5mm³

|  | |  | |  |  | |  | |  |
|---|--------|---|---------|---|---|-----|---|-----|---|
| документ за самоличност | | OD | | МАСА | WP | | VP | | СОП ДЪЛЖИНА |
| мм | инч | мм | инч | кг / м | бар | пси | бар | пси | м |
| 13 | 1/2 | 25 | 1 | 0,45 | 18 | 270 | 54 | 810 | 40 |
| 16 | 5/8 | 30 | 1 3/16 | 0,63 | 18 | 270 | 54 | 810 | 40 |
| 19 | 3/4 | 30 | 1 3/16 | 0,53 | 18 | 270 | 54 | 810 | 40/61 |
| 19 | 3/4 | 33 | 1 5/16 | 0,71 | 18 | 270 | 54 | 810 | 40/61 |
| 25 | 1 | 40 | 1 9/16 | 0,96 | 18 | 270 | 54 | 810 | 40/61 |
| 30 | 1 3/16 | 45 | 1 25/32 | 1,10 | 18 | 270 | 54 | 810 | 40/61 |
| 32 | 1 1/4 | 48 | 1 7/8 | 1,26 | 18 | 270 | 54 | 810 | 40/61 |
| 35 | 1 3/8 | 54 | 2 1/8 | 1,66 | 18 | 270 | 54 | 810 | 40/61 |
| 38 | 1 1/2 | 54 | 2 1/8 | 1,44 | 18 | 270 | 54 | 810 | 40/61 |
| 40 | 1 9/16 | 60 | 2 3/8 | 1,96 | 18 | 270 | 54 | 810 | 40/61 |
| 51 | 2 | 71 | 2 13/16 | 2,39 | 18 | 270 | 54 | 810 | 40/61 |
| 60 | 2 3/8 | 80 | 3 3/16 | 2,75 | 18 | 270 | 54 | 810 | 40/61 |
| 65 | 2 9/16 | 85 | 3 11/32 | 2,78 | 18 | 270 | 54 | 810 | 40/61 |



ABRASAND 10

Маркуч за пясъкоструене

Характеристики

Приложение: пясък и материали за бластиране

Режим на работа: нагнетателен

Вложка: Черна, гладка, NR / SBR антистатични каучукова смес

Подсилване: Високоякостни синтетични платове

Покритие: Черна, гладка, антистатична NR / SBR каучукова смес, устойчива на абразия и атмосферно влияние

Работна температура: -40°C/+70°C (-40°F/158°F)

СПЕЦИФИКАЦИИ: DIN 53516 50 ± 5мм 3

| ID | | OD | | WEIGHT | WP | | BP | | COIL LENGTH |
|-----|--------|-----|---------|--------|-----|-----|-----|-----|-------------|
| mm | inch | mm | inch | kg/m | bar | psi | bar | psi | m |
| 13 | 1/2 | 25 | 1 | 0,44 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40 |
| 16 | 5/8 | 30 | 1 3/16 | 0,59 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40 |
| 19 | 3/4 | 30 | 1 3/16 | 0,50 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40/61 |
| 19 | 3/4 | 33 | 1 5/16 | 0,66 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40/61 |
| 25 | 1 | 40 | 1 9/16 | 0,88 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40/61 |
| 30 | 1 3/16 | 45 | 1 25/32 | 1,02 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40/61 |
| 32 | 1 1/4 | 48 | 1 7/8 | 1,16 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40/61 |
| 38 | 1 1/2 | 54 | 2 1/8 | 1,33 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40/61 |
| 40 | 1 9/16 | 60 | 2 3/8 | 1,83 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40/61 |
| 51 | 2 | 71 | 2 13/16 | 2,20 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40/61 |
| 60 | 2 3/8 | 80 | 3 3/16 | 2,53 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40/61 |
| 80 | 3 5/32 | 105 | 4 1/8 | 4,18 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40/61 |
| 90 | 3 1/2 | 115 | 4 17/32 | 4,63 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40/61 |
| 102 | 4 | 127 | 5 | 5,17 | 10 | 150 | 30 | 450 | 40/61 |



ЕНК007-ВЕТОН 85

Маркуч за бетон

Характеристики

Приложение: за абразивни материали и изпомпване на бетон под високо налягане

Режим на работа: нагнетателен

Вложка: износоустойчив синтетичен каучук

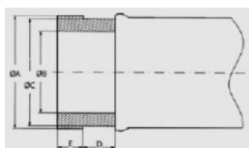
Подсилване: високоякостна стоманена оплетка

Покритие: каучукова смес, устойчива на абразия и атмосферно влияние

Работна температура: -40*С/+70*С (-40*F/158*F)

| Кат. № / Part. № | вътрешен диаметър / ID | | външен диаметър / OD | | работно налягане / WP | | разрушаващо налягане / BP | | радиус на огъване / BR | тегло/m weight/m |
|------------------|------------------------|--------|----------------------|--|-----------------------|------|---------------------------|------|------------------------|------------------|
| | mm | inch | mm | | bar | psi | bar | psi | | |
| ЕНК007050 | 51 | 2" | 70 | | 85 | 1230 | 200 | 2900 | 275 | 3,30 |
| ЕНК007063 | 63 | 2.1/2" | 88 | | 85 | 1230 | 200 | 2900 | 300 | 4,48 |
| ЕНК007075 | 76 | 3" | 102 | | 85 | 1230 | 200 | 2900 | 350 | 5,46 |
| ЕНК007100 | 102 | 4" | 130 | | 85 | 1230 | 200 | 2900 | 400 | 8,46 |
| ЕНК007125 | 127 | 5" | 155 | | 85 | 1230 | 200 | 2900 | 500 | 9,63 |
| ЕНК007150 | 152 | 6" | 180 | | 85 | 1230 | 200 | 2900 | 650 | 10,99 |

Накрайници за бетон



Конструкция с набиване и запресоване, позволяваща да се запази светлият отвор на маркуча

Материал - стомана

| Тип / FLANGE | фА | | фВ | | фС | | D | | E | |
|--------------|-------|------|--------|------|--------|------|-------|------|-------|------|
| | mm | inch | mm | inch | mm | inch | mm | inch | mm | inch |
| 2.1/2" | 89,0 | 3,50 | 64,40 | 2,54 | 84,00 | 3,31 | 20,00 | 0,79 | 16,00 | 0,63 |
| 3" | 90,0 | 3,54 | 77,00 | 3,03 | 64,50 | 2,54 | 18,00 | 0,71 | 16,50 | 0,65 |
| 4" | 114,3 | 4,50 | 98,00 | 3,86 | 108,00 | 4,25 | 18,00 | 0,71 | 17,00 | 0,67 |
| 4.1/2" | 127,5 | 4,02 | 98,00 | 3,86 | 114,00 | 4,49 | 18,00 | 0,71 | 17,00 | 0,67 |
| 5" | 142,0 | 5,59 | 124,00 | 4,88 | 133,00 | 5,24 | 18,00 | 0,71 | 17,00 | 0,67 |
| 5.1/2" | 148,0 | 5,83 | 124,00 | 4,88 | 139,00 | 5,47 | 18,00 | 0,71 | 17,00 | 0,67 |
| 6" | 175,0 | 6,89 | 147,00 | 5,79 | 102,00 | 4,02 | 18,00 | 0,71 | 17,00 | 0,67 |



ЕНК007-MARUDER

Маркуч за бетонпомпи

Характеристики

Приложение:изпомпване на бетон с високо налягане








Режим на работа:нагнетателен

Вложка:абразивоустойчив синтетичен каучук

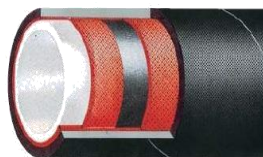
Подсилване:силно разтеглива метална оплетка

Покритие:микро-перфориран синтетичен каучук

Работна температура:-40*С/+70*С (-40*F/158*F)

| # Part No. | | |  Hose I.D. | | |  Hose O.D. | |  Max Oper Pressure | |  Burst Pressure | |  Minimum Bend Radius | |  Weight | |  Length | |
|---------------|-----|-----|---|-------|------|---|------|---|------|--|------|---|-------|--|--------|--|-----|
| | mtr | ft | DN | mm | in | mm | in | bar | psi | bar | psi | mm | in | kg/m | lbs/ft | mtr | ft |
| ЕНК007-32- | MXX | 100 | 51 | 50,8 | 2.00 | 70,0 | 2.76 | 85 | 1230 | 200 | 2900 | 275 | 10.83 | 3,03 | 2.04 | 40-61 | 100 |
| ЕНК007-40- | MXX | 100 | 60 | 63,5 | 2.50 | 88,0 | 3.46 | 85 | 1230 | 200 | 2900 | 300 | 11.81 | 4,48 | 3.01 | 40-61 | 100 |
| ЕНК007-48- | MXX | 100 | 80 | 76,2 | 3.00 | 102,0 | 4.02 | 85 | 1230 | 200 | 2900 | 350 | 13.78 | 5,46 | 3.67 | 40-61 | 100 |
| ЕНК007-64- | MXX | 100 | 102 | 101,6 | 4.00 | 130,0 | 5.12 | 85 | 1230 | 200 | 2900 | 400 | 15.75 | 8,46 | 5.69 | 40-61 | 100 |
| ЕНК007-80- | MXX | 100 | 130 | 127,0 | 5.00 | 155,0 | 6.10 | 85 | 1230 | 200 | 2900 | 500 | 19.69 | 9,63 | 6.47 | 40-61 | 100 |
| ЕНК007-96- | MXX | 100 | 150 | 152,4 | 6.00 | 180,0 | 7.09 | 85 | 1230 | 140 | 2030 | 650 | 25.59 | 10,99 | 7.39 | 40-61 | 100 |

* Abrasion loss value acc. DIN53516 ≤60mm³



ALIZEE 200C

Маркуч за компресори с горещ въздух

Характеристики

Приложение: за пренос на горещ въздух от компресори към цистерни

Режим на работа: нагнетателен

Вложка: топлоустойчив бял EPDM каучук

Подсилване: силно разтеглив синтетичен текстил

Покритие: специален EPDM каучукустойчив на износване, озон и климатични влияния каучук

Работна температура: -40°C/+200°C (-40°F/392°F)

временно натоварване до 240°C(464°F)

| ID | | OD | | WP | | BP | | BR/r | W | L |
|--------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|----------|
| inch | mm | mm | mm | bar | psi | bar | psi | mm | g/m | m |
| 1" | 25.4 | 39 | 39 | 10 | 145 | 30 | 435 | 200 | 825 | 40-46-61 |
| 1 1/4" | 32 | 46 | 46 | 10 | 145 | 30 | 435 | 250 | 995 | 40-46-61 |
| 1 1/2" | 38 | 54 | 54 | 10 | 145 | 30 | 435 | 350 | 1405 | 40-46-61 |
| 2" | 50.8 | 68 | 68 | 10 | 145 | 30 | 435 | 450 | 1955 | 40-46-61 |
| 2 1/2" | 63.5 | 81 | 81 | 10 | 145 | 30 | 435 | 600 | 2390 | 40-46-61 |
| 3" | 76.2 | 94 | 94 | 10 | 145 | 30 | 435 | 750 | 2810 | 40-46-61 |
| 4" | 101.6 | 120 | 120 | 10 | 145 | 30 | 435 | 1000 | 3851 | 40-46-61 |



ЕН360

Маркуч за въздух

Характеристики

Приложение:засмукване и отвеждане на вода, кал и каши

Режим на работа:смукателно-нагнетателен

Вложка:синтетичен каучук

Подсилване:текстилна оплетка и стоманена спирала (двойна стоманена спирала на 8.00", 10.00" и 12.00")

Покритие:синтетичен каучук устойчив на износване и атмосферни влияния

Работна температура:-25°C/+70°C (-13°F + 158°F)

| DN | Hose I.D. | | Hose O.D. | | Max Oper Pressure | | Burst Pressure | | Minimum Bend Radius | | Vacuum | | Weight | | Length | |
|-----|-----------|-------|-----------|-------|-------------------|-----|----------------|-----|---------------------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|-------|
| | mm | in | mm | in | bar | psi | bar | psi | mm | in | kPa | in/Hg | kg/m | lbs/ft | mtr | ft |
| 25 | 25,4 | 1.00 | 34,0 | 1.34 | 10,5 | 150 | 31 | 450 | 95 | 2.76 | 94,8 | 28 | 0,64 | 0.43 | 40-61 | 100 |
| 31 | 31,8 | 1.25 | 42,0 | 1.65 | 10,5 | 150 | 31 | 450 | 125 | 4.92 | 94,8 | 28 | 0,97 | 0.65 | 40-61 | 100 |
| 38 | 38,1 | 1.50 | 48,0 | 1.89 | 10,5 | 150 | 31 | 450 | 150 | 5.91 | 94,8 | 28 | 1,20 | 0.81 | 40-61 | 100 |
| 45 | 44,5 | 1.75 | 55,0 | 2.17 | 10,5 | 150 | 31 | 450 | 185 | 7.28 | 94,8 | 28 | 1,44 | 0.97 | 40-61 | 100 |
| 51 | 50,8 | 2.00 | 62,0 | 2.44 | 10,5 | 150 | 31 | 450 | 215 | 8.46 | 94,8 | 28 | 1,76 | 1.18 | 40-61 | 100 |
| 60 | 63,5 | 2.50 | 75,0 | 2.95 | 10,5 | 150 | 31 | 450 | 280 | 11.02 | 94,8 | 28 | 2,22 | 1.49 | 40-61 | 100 |
| 70 | 70,0 | 2.75 | 82,0 | 3.23 | 10,5 | 150 | 31 | 450 | 320 | 12.60 | 91,8 | 28 | 2,54 | 1.71 | 40-61 | 100 |
| 80 | 76,2 | 3.00 | 89,0 | 3.50 | 10,5 | 150 | 31 | 450 | 350 | 13.78 | 94,8 | 28 | 2,91 | 1.96 | 40-61 | 100 |
| 102 | 101,6 | 4.00 | 115,0 | 4.53 | 10,5 | 150 | 31 | 450 | 490 | 19.29 | 94,8 | 28 | 4,02 | 2.70 | 40-61 | 100 |
| 130 | 127,0 | 5.00 | 142,0 | 5.59 | 10,5 | 150 | 31 | 450 | 650 | 25.59 | 80,0 | 24 | 5,62 | 3.78 | 40-61 | 100 |
| 150 | 152,4 | 6.00 | 169,0 | 6.65 | 10,5 | 150 | 31 | 450 | 760 | 29.92 | 80,0 | 24 | 8,20 | 5.51 | 40-61 | 100 |
| 200 | 203,2 | 8.00 | 224,0 | 8.82 | 10,5 | 150 | 31 | 450 | 1120 | 44.09 | 80,0 | 24 | 12,54 | 8.43 | 20 | 20,25 |
| 250 | 254,0 | 10.00 | 276,0 | 10.87 | 7,0 | 100 | 21 | 300 | 1625 | 63.98 | 80,0 | 24 | 16,61 | 11.16 | 10 | 20,25 |
| 250 | 254,0 | 10.00 | 279,0 | 10.99 | 10,5 | 150 | 31 | 450 | 1525 | 60.04 | 80,0 | 24 | 18,17 | 12.21 | 10 | 20 |
| 305 | 304,8 | 12.00 | 327,0 | 12.87 | 7,0 | 100 | 21 | 300 | 2015 | 79.33 | 80,0 | 24 | 19,60 | 13.17 | 10 | 20,25 |
| 305 | 304,8 | 12.00 | 329,0 | 12.95 | 10,5 | 150 | 31 | 450 | 1950 | 76.77 | 80,0 | 24 | 20,52 | 13.79 | 10 | 20 |



ЕНА500

Маркуч за въздух

Характеристики

Приложение: въздух под високо налягане

Режим на работа: нагнетателен

Вложка: маслоустойчива

Подсилване: високоустойчива метална нишка

Покритие: микроперфориран каучук устойчив на износване, озон и атмосферни влияния

Работна температура: -40°C/+93°C (-40°F + 200°F)

| DN | Hose I.D. | | Hose O.D. | | Max Operating Pressure | | Burst Pressure | | Weight | | Length | |
|-----|-----------|------|-----------|------|------------------------|-----|----------------|------|--------|--------|--------|-----|
| | mm | in | mm | in | bar | psi | bar | psi | kg/m | lbs/ft | mtr | ft |
| 12 | 12,7 | 0.50 | 23,0 | 0.91 | 41,0 | 600 | 165 | 2400 | 0,51 | 0.34 | 40-61 | 100 |
| 19 | 19,0 | 0.75 | 29,5 | 1.16 | 41,0 | 600 | 165 | 2400 | 0,62 | 0.42 | 40-61 | 100 |
| 25 | 25,4 | 1.00 | 36,0 | 1.42 | 41,0 | 600 | 165 | 2400 | 0,88 | 0.59 | 40-61 | 100 |
| 31 | 31,8 | 1.25 | 43,0 | 1.69 | 41,0 | 600 | 165 | 2400 | 1,12 | 0.75 | 40-61 | 100 |
| 38 | 38,1 | 1.50 | 50,0 | 1.97 | 41,0 | 600 | 165 | 2400 | 1,55 | 1.04 | 40-61 | 100 |
| 51 | 50,8 | 2.00 | 66,0 | 2.60 | 41,0 | 600 | 165 | 2400 | 2,51 | 1.69 | 40-61 | 100 |
| 60 | 63,5 | 2.50 | 80,0 | 3.15 | 41,0 | 600 | 165 | 2400 | 3,36 | 2.26 | 40-61 | 100 |
| 80 | 76,2 | 3.00 | 93,9 | 3.70 | 41,0 | 600 | 165 | 2400 | 4,49 | 3.02 | 40-61 | 100 |
| 102 | 101,6 | 4.00 | 122,0 | 4.80 | 41,0 | 600 | 165 | 2400 | 6,77 | 4.55 | 40-61 | 100 |



ЕНА501

Маркуч за въздух

Характеристики

Приложение: въздух на средно високо налягане

Режим на работа: нагнетателен

Вложка: устойчив на маслена мъгла синтетичен каучук

Подсилване: високоустойчива синтетична оплетка

Покритие: синтетичен каучук устойчив на износване, озон и атмосферни влияния

Работна температура: -25°C/+70°C (-13°F + 158°F)

| Hose I.D. | | Hose O.D. | | Max Operating Pressure | | Burst Pressure | | Weight | | Length | | |
|-----------|-------|-----------|-------|------------------------|------|----------------|------|--------|------|--------|-------|-----|
| DN | mm | in | mm | in | bar | psi | bar | psi | kg/m | lbs/ft | mtr | ft |
| 12 | 12,7 | 0.50 | 22,0 | 0.87 | 20,7 | 300 | 62,0 | 900 | 0,33 | 0.22 | 40-61 | 100 |
| 16 | 15,9 | 0.62 | 25,0 | 0.98 | 20,7 | 300 | 62,0 | 900 | 0,37 | 0.25 | 40-61 | 100 |
| 19 | 19,0 | 0.75 | 29,0 | 1.14 | 20,7 | 300 | 62,0 | 900 | 0,50 | 0.33 | 40-61 | 100 |
| 25 | 25,4 | 1.00 | 36,0 | 1.42 | 20,7 | 300 | 62,0 | 900 | 0,67 | 0.45 | 40-61 | 100 |
| 31 | 31,8 | 1.25 | 44,0 | 1.73 | 20,7 | 300 | 62,0 | 900 | 0,96 | 0.64 | 40-61 | 100 |
| 38 | 38,1 | 1.50 | 51,0 | 2.01 | 20,7 | 300 | 62,0 | 900 | 1,18 | 0.79 | 40-61 | 100 |
| 45 | 44,5 | 1.75 | 60,0 | 2.36 | 20,7 | 300 | 62,0 | 900 | 1,63 | 1.10 | 40-61 | 100 |
| 51 | 50,8 | 2.00 | 65,0 | 2.56 | 20,7 | 300 | 62,0 | 900 | 1,66 | 1.11 | 40-61 | 100 |
| 60 | 63,5 | 2.50 | 80,0 | 3.15 | 20,7 | 300 | 62,0 | 900 | 2,45 | 1.65 | 40-61 | 100 |
| 80 | 76,2 | 3.00 | 92,0 | 3.62 | 20,7 | 300 | 62,0 | 900 | 2,65 | 1.78 | 40-61 | 100 |
| 102 | 101,6 | 4.00 | 118,0 | 4.65 | 20,7 | 300 | 62,0 | 900 | 3,81 | 2.56 | 40-61 | 100 |



AERGEN 20

Маркуч за въздух

Характеристики

Приложение: за пренос на сгъстен въздух и инертни флуиди

Режим на работа: нагнетателен

Вложка: черна, гладка SBR каучукова смес

Подсилване: високоякостни синтетични платове

Покритие: черна, гладка SBR/EPDM каучукова смес, устойчива на износване и атмосферни влияния

Работна температура: -30°C/+80°C (-22°F + 176°F)

| ID | | OD | | WEIGHT | WP | | BP | | BENDING RADIUS | COIL LENGTH |
|----|-------|----|---------|--------|-----|-----|-----|-----|----------------|-------------|
| mm | inch | mm | inch | kg/m | bar | psi | bar | psi | mm | m |
| 6 | 1/4 | 14 | 9/16 | 0,18 | 20 | 300 | 60 | 900 | 50 | MAX 100 |
| 8 | 5/16 | 17 | 21/32 | 0,25 | 20 | 300 | 60 | 900 | 65 | MAX 100 |
| 10 | 3/8 | 19 | 3/4 | 0,29 | 20 | 300 | 60 | 900 | 80 | MAX 100 |
| 13 | 1/2 | 23 | 29/32 | 0,40 | 20 | 300 | 60 | 900 | 105 | MAX 100 |
| 15 | 19/32 | 25 | 1 | 0,46 | 20 | 300 | 60 | 900 | 120 | MAX 100 |
| 16 | 5/8 | 26 | 1 1/32 | 0,48 | 20 | 300 | 60 | 900 | 130 | MAX 100 |
| 19 | 3/4 | 30 | 1 3/16 | 0,62 | 20 | 300 | 60 | 900 | 150 | MAX 100 |
| 25 | 1 | 37 | 1 15/32 | 0,86 | 20 | 300 | 60 | 900 | 200 | MAX 100 |



Orinoco

Маркуч за бластиране

Характеристики

Приложение:бласриране

Режим на работа:нагнетателен

Вложка:абразивоустойчив, антистатичен SBR/NR каучук

Подсилване:високоякостна синтетична оплетка

Покритие:антистатичен, абразоустойчив SBR/NR

Работна температура:-40*С/+70*С (-40*F/158*F)

| code | inside diameter | | outside diameter | | working pressure | | burst pressure | | weight nominal | | length max | |
|---------|-----------------|---------|------------------|------|------------------|-----|----------------|-----|----------------|--------|------------|-----|
| | mm | inch | mm | inch | bar | psi | bar | psi | kg/m | lbs/ft | m | ft |
| 1435612 | 13 | 1/2 | 25,5 | 1,00 | 10 | 150 | 30 | 450 | 0,40 | 0,27 | 120 | 400 |
| 1435620 | 16 | 5/8 | 29,5 | 1,16 | 10 | 150 | 30 | 450 | 0,53 | 0,35 | 120 | 400 |
| 1435531 | 19 | 3/4 | 32,5 | 1,28 | 10 | 150 | 30 | 450 | 0,60 | 0,40 | 120 | 400 |
| 1455729 | 25 | 1 | 40 | 1,58 | 10 | 150 | 30 | 450 | 0,84 | 0,56 | 120 | 400 |
| 1434560 | 30 | 1-3/16 | 45 | 1,77 | 10 | 150 | 30 | 450 | 0,94 | 0,63 | 120 | 400 |
| 1452983 | 32 | 1-1/4 | 48 | 1,89 | 10 | 150 | 30 | 450 | 1,10 | 0,74 | 120 | 400 |
| 1208705 | 38 | 1-1/2 | 52 | 2,05 | 10 | 150 | 30 | 450 | 1,09 | 0,73 | 120 | 400 |
| 1439421 | 40 | 1-37/64 | 60 | 2,36 | 10 | 150 | 30 | 450 | 1,63 | 1,10 | 120 | 400 |
| 1439430 | 51 | 2 | 69,5 | 2,74 | 10 | 150 | 30 | 450 | 1,85 | 1,24 | 120 | 400 |
| 1439545 | 60 | 2-3/8 | 80 | 3,15 | 10 | 150 | 30 | 450 | 2,29 | 1,54 | 120 | 400 |
| 1371290 | 63,5 | 2,1/2 | 83,5 | 3,29 | 10 | 150 | 30 | 450 | 2,48 | 1,67 | 120 | 400 |
| 1439740 | 65 | 2-9/16 | 83,5 | 3,29 | 10 | 150 | 30 | 450 | 2,28 | 1,53 | 120 | 400 |
| 1185128 | 80 | 3-5/32 | 103 | 4,06 | 10 | 150 | 30 | 450 | 3,61 | 2,42 | 120 | 400 |
| 1287494 | 102 | 4 | 122 | 4,81 | 10 | 150 | 30 | 450 | 3,71 | 2,49 | 120 | 400 |



MULTIPURPOSE – 202AA

Многоцелеви маркуч

Характеристики

Приложение: транспортиране на въздух и вода , както и много химически продукти в промишлеността и селското стопанство

Режим на работа: смукателно-нагнетателен

Вложка: EPDM, черна, гладка, електропроводима

Подсилване: високоякостни синтетични платове със метални спирали

Покритие: EPDM, черен, гладък, електропроводим, устойчив на химикали, абразия и атмосферни влияния каучук

Работна температура: -40°C/+120°C (-40°F + 248°F)

| Кат. № / Part. № | вътрешен диаметър / ID | | външен диаметър / OD | | работно налягане / WP | | разрушаващо налягане / BP | | радиус на огъване / BR | вакум vacuum | тегло/m weight/m |
|------------------|------------------------|----------|----------------------|----------|-----------------------|-----|---------------------------|-----|------------------------|--------------|------------------|
| | mm | inch | mm | inch | bar | psi | bar | psi | mm | bar | kg/m |
| 202013 | 13 | 1/2" | 23 | 29/32" | 10 | 150 | 30 | 450 | 80 | 0,9 | 0,41 |
| 202016 | 16 | 5/8" | 26 | 1,1/32" | 10 | 150 | 30 | 450 | 90 | 0,9 | 0,50 |
| 202018 | 18 | 23/32" | 28 | 1,3/32" | 10 | 150 | 30 | 450 | 110 | 0,9 | 0,52 |
| 202019 | 19 | 3/4" | 29 | 1,5/32" | 10 | 150 | 30 | 450 | 115 | 0,9 | 0,53 |
| 202020 | 20 | 25/32" | 30 | 1,3/16" | 10 | 150 | 30 | 450 | 120 | 0,9 | 0,55 |
| 202025 | 25 | 1" | 35 | 1,3/8" | 10 | 150 | 30 | 450 | 150 | 0,9 | 0,70 |
| 202030 | 30 | 1,3/16" | 40 | 1,9/16" | 10 | 150 | 30 | 450 | 180 | 0,9 | 0,78 |
| 202032 | 32 | 1,1/4" | 43 | 1,11/16" | 10 | 150 | 30 | 450 | 190 | 0,9 | 0,95 |
| 202035 | 35 | 1,3/8" | 46 | 1,13/16" | 10 | 150 | 30 | 450 | 210 | 0,9 | 1,09 |
| 202038 | 38 | 1,1/2" | 49 | 1,15/16" | 10 | 150 | 30 | 450 | 230 | 0,9 | 1,21 |
| 202040 | 40 | 1,9/16" | 51 | 2" | 10 | 150 | 30 | 450 | 240 | 0,9 | 1,30 |
| 202045 | 45 | 1,3/4" | 57 | 2,1/4" | 10 | 150 | 30 | 450 | 270 | 0,9 | 1,62 |
| 202050 | 51 | 2" | 63 | 2,1/2" | 10 | 150 | 30 | 450 | 310 | 0,9 | 1,77 |
| 202063 | 63 | 2,1/2" | 79 | 3,1/8" | 10 | 150 | 30 | 450 | 380 | 0,9 | 2,50 |
| 202070 | 70 | 2,3/4" | 82 | 3,5/32" | 10 | 150 | 30 | 450 | 420 | 0,9 | 2,62 |
| 202076 | 76 | 3" | 88 | 3,15/32" | 10 | 150 | 30 | 450 | 460 | 0,9 | 2,80 |
| 202080 | 80 | 3,5/32" | 92 | 3,5/8" | 10 | 150 | 30 | 450 | 480 | 0,9 | 3,15 |
| 202090 | 90 | 3,17/32" | 103 | 4,1/16" | 10 | 150 | 30 | 450 | 540 | 0,9 | 3,47 |
| 202100 | 102 | 4" | 115 | 4,17/32" | 10 | 150 | 30 | 450 | 610 | 0,9 | 4,00 |
| 202127 | 127 | 5" | 142 | 5,43/64" | 10 | 150 | 30 | 450 | 760 | 0,9 | 5,80 |
| 202152 | 152 | 6" | 169 | 6,47/64" | 10 | 150 | 30 | 450 | 920 | 0,8 | 9,50 |
| 202203 | 203 | 8" | 225 | 8,31/32" | 10 | 150 | 30 | 450 | 1220 | 0,7 | 16,10 |



MP 20 EPDM

Многоцелеви маркуч

Характеристики

Приложение: пренос на въздух и вода, както и много химически продукти в промишлеността и селското стопанство

Режим на работа: нагнетателен

Вложка: EPDM, черна, гладка, електропроводима

Подсилване: текстилна спирална оплетка

Покритие: EPDM, черен, гладък, електропроводим, устойчив на озон и атмосферни влияния каучук

Работна температура: -40°C/+95°C (-40°F + 203°F)

| Internal-Ø in | | Wall width in mm | External-Ø in mm | Work. pressure (max.) bar | Number of inserts | Bending radius (min.) in mm | Weight approx. kg/m | Coil length (max.) m |
|---------------|--------|---------------------|---------------------|------------------------------|----------------------|--------------------------------|------------------------|-------------------------|
| mm | inches | | | | | | | |
| 6,0 | 1/4 | 3,5 | 13,0 | 20 | 2 | 40 | 0,15 | 100 |
| 8,0 | 5/16 | 3,5 | 15,0 | 20 | 2 | 50 | 0,18 | 100 |
| 10,0 | 3/8 | 3,5 | 17,0 | 20 | 2 | 60 | 0,21 | 100 |
| 13,0 | 1/2 | 4,0 | 21,0 | 20 | 2 | 80 | 0,30 | 100 |
| 16,0 | 5/8 | 4,0 | 24,0 | 20 | 2 | 100 | 0,35 | 100 |
| 19,0 | 3/4 | 4,5 | 28,0 | 20 | 2 | 115 | 0,47 | 50 |
| 25,0 | 1 | 5,0 | 35,0 | 20 | 2 | 150 | 0,67 | 50 |
| 32,0 | 1 1/4 | 6,0 | 44,0 | 20 | 4 | 200 | 1,05 | 50 |
| 38,0 | 1 1/2 | 6,0 | 50,0 | 20 | 4 | 250 | 1,20 | 50 |



BOSPHORUS

НЕ-ТОКСИЧНА СТОМАНЕНА СПИРАЛА

Многоцелеви маркуч

Характеристики

Приложение: за минерална вода, плодови сокове, течности в корабостроенето, индустриални, строителни и селскостопански машини **Режим на работа:** смукателно-нагнетателен

Вложка: много гъвкав и гладък, нетоксичен, прозрачен, пластифициран PVC материал

Подсилване: устойчива на удар подцинкована метална спирала

Покритие: устойчив на смачкване, абразия атмосферни влияния, гладка повърхност

Работна температура: -5°C/+60°C (+23°F/+140°F)

| ID | | BP | | VACUUM | BR/r | W | L |
|--------|-----|-----|-----|--------------------|------|------|-------|
| inch | mm | bar | psi | m/H ₂ O | mm | g/m | m |
| 5/16" | 8 | 21 | 305 | 9 | 20 | 135 | 30/50 |
| 3/8" | 10 | 21 | 305 | 9 | 20 | 160 | 30/50 |
| 1/2" | 12 | 21 | 305 | 9 | 25 | 180 | 30/50 |
| | 14 | 18 | 261 | 9 | 30 | 200 | 30/50 |
| 5/8" | 16 | 18 | 261 | 9 | 35 | 225 | 30/50 |
| | 18 | 18 | 261 | 9 | 40 | 280 | 30/50 |
| 3/4" | 20 | 15 | 218 | 9 | 50 | 340 | 30/50 |
| 1" | 25 | 15 | 218 | 9 | 60 | 510 | 30/50 |
| | 30 | 13 | 189 | 9 | 70 | 600 | 30/50 |
| 1 1/4" | 32 | 13 | 189 | 9 | 75 | 650 | 30/50 |
| | 35 | 12 | 174 | 9 | 80 | 730 | 30/50 |
| 1 1/2" | 38 | 12 | 174 | 9 | 90 | 800 | 30 |
| | 40 | 9 | 131 | 9 | 95 | 870 | 30 |
| 2" | 45 | 9 | 131 | 8 | 105 | 1100 | 30 |
| | 51 | 9 | 131 | 8 | 125 | 1200 | 30 |
| 2 1/2" | 60 | 7 | 102 | 7 | 135 | 1800 | 30 |
| | 63 | 7 | 102 | 7 | 150 | 1950 | 30 |
| 3" | 70 | 6 | 87 | 7 | 180 | 2200 | 30 |
| | 76 | 6 | 87 | 7 | 195 | 2500 | 30 |
| 4" | 80 | 6 | 87 | 7 | 220 | 2700 | 30 |
| | 90 | 6 | 87 | 6 | 260 | 3000 | 30 |
| 5" | 102 | 6 | 87 | 6 | 300 | 3400 | 30 |
| | 105 | 6 | 87 | 6 | 315 | 3490 | 30 |
| 6" | 114 | 6 | 87 | 6 | 345 | 4380 | 30 |
| | 127 | 6 | 87 | 6 | 385 | 4700 | 30 |
| | 152 | 6 | 87 | 6 | 460 | 6350 | 30 |



AEROQUIP 4 SP EH 856

Маркуч за хидравлично масло

Характеристики

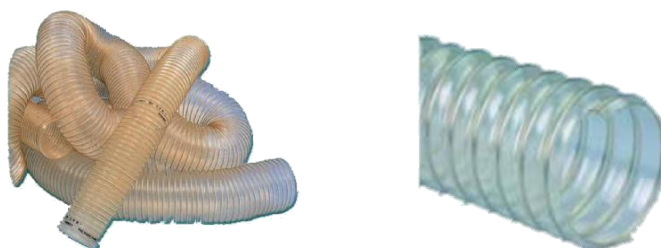
Приложение: за хидравлични системи с високи пикови налягания и екстремни условия на работа

Покритие: специален синтетичен каучук устойчив на минерални, растителни и гликол базирани хидравлични масла

Подсилване: 4 метални оплетки с висока якост

Външно покритие: специален синтетичен каучук, устойчив на хидравлични масла, абразия и атмосферни влияния

Работна температура: -40°C/+100°C



MAGNUM – PU RAME

Абразиво-устойчив маркуч

Характеристики

Приложение: екстракция на прах, стружки и силно абразивни материали. Отличен за извличане на разтворители и химически изпарения
Режим на работа: всмукателно-нагнетателен

Конструкция: Много гъвкав, нетоксичен, висококачествен PUR маркуч, устойчив на смачкване, износване и UV лъчи, с поцинкована армировка спирала. Може да бъде заземен. Гладка вътрешна повърхност

Работна температура: -40°C/+90°C (-40°F/194°F)

| ø inside | | weight | | bend. radius | | vacuum | | coil length |
|----------|----------|----------|------|--------------|-----|--------------------|-----|-------------|
| mm. | inch. | gr./mtr. | | mm. | | m H ₂ O | | mtr. |
| | | L | M | L | M | L | M | |
| 40 | 1 9/16 | - | 235 | 10 | 40 | - | 4,5 | 20 |
| 50/51 | 2 | - | 275 | 13 | 50 | - | 3,5 | 20 |
| 60 | 2 3/8 | 280 | 345 | 15 | 60 | 0,16 | 3 | 20 |
| 63 | 2 1/2 | - | 445 | 16 | 63 | - | 2,5 | 20 |
| 70 | 2 3/4 | 440 | 460 | 18 | 70 | 0,15 | 2,5 | 20 |
| 75/76 | 3 | 470 | 520 | 19 | 75 | 0,15 | 2 | 20 |
| 80 | 3 1/8 | 500 | 575 | 20 | 80 | 0,10 | 2 | 20 |
| 90 | 3 1/2 | 510 | 605 | 22 | 90 | 0,10 | 2 | 20 |
| 100/102 | 4 | 620 | 720 | 22 | 100 | 0,09 | 1,5 | 20 |
| 110 | 4 3/8 | - | 780 | 22 | 110 | - | 1,5 | 20 |
| 120 | 4 3/4 | 730 | 820 | 24 | 120 | 0,09 | 1,5 | 20 |
| 125/127 | 5 | 740 | 855 | 25 | 125 | 0,09 | 1,5 | 20 |
| 130 | 5 1/8 | - | 885 | 26 | 130 | - | 1,5 | 20 |
| 140 | 5 1/2 | 800 | 925 | 28 | 140 | 0,06 | 1,5 | 20 |
| 150/152 | 6 | 925 | 1100 | 30 | 150 | 0,06 | 1 | 20 |
| 160 | 6 5/16 | 1130 | 1300 | 32 | 160 | 0,06 | 1 | 20 |
| 170 | 6 12/16 | 1200 | 1400 | 34 | 170 | 0,05 | 1 | 15 |
| 180 | 7 1/8 | 1270 | 1500 | 36 | 180 | 0,05 | 1 | 15 |
| 200/203 | 8 | 1510 | 1600 | 40 | 200 | 0,05 | 1 | 15 |
| 220 | 8 21/32 | - | 1785 | 45 | 220 | - | 0,5 | 10 |
| 250/254 | 10 | 1800 | 2020 | 50 | 250 | 0,04 | 0,5 | 10 |
| 275/280 | 10 13/16 | - | 2155 | 55 | - | - | 0,4 | 10 |
| 300/305 | 12 | - | 2230 | 60 | 300 | - | 0,4 | 10 |



OLYMPOS LD

Универсален маркуч

Характеристики

Приложение: маркуч за пренасяне на течности, въздух, хранителни продукти на прах, сол, леки химикали.

Режим на работа: нагнетателен

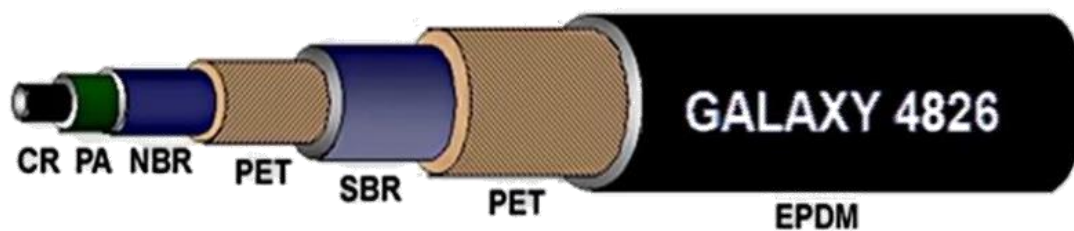
Вложка: нетоксично, прозрачно PVC

Подсилване: силноразтегливи синтетични слоеве

Покритие: прозрачно PVC позволяващо лесно инспектиране по време на експлоатация, устойчив на износване, озон и метеорологични условия.

Работна температура: -5°C/+60°C (+23°F/140°F)

| ID | | OD | WP | | BP | | W | L |
|-------|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| inch | mm | mm | bar | psi | bar | psi | g/m | m |
| 1/4" | 6 | 11 | 20 | 290 | 60 | 870 | 85 | 100 |
| 5/16" | 8 | 13 | 20 | 290 | 60 | 870 | 105 | 100 |
| 3/8" | 10 | 15 | 20 | 290 | 60 | 870 | 125 | 100 |
| 1/2" | 13 | 18 | 15 | 218 | 45 | 653 | 150 | 100 |
| 5/8" | 16 | 21 | 14 | 203 | 42 | 609 | 185 | 100 |
| 3/4" | 19 | 25 | 13 | 189 | 39 | 566 | 270 | 100 |
| 1" | 25 | 32 | 9 | 131 | 27 | 392 | 385 | 50 |



GALAXY 4826

Маркуч за климатични инсталации

Характеристики

Приложение: КЛИМАТИЧНИ ИНСТАЛАЦИИ

Режим на работа: нагнетателен

Вложка: CR

Подсилване: PA; NBR; PET; NBR; PET

Покритие: EPDM

Работна температура: -40°C/+125°C (-40°F + 257°F)

| Dash | Size | | Inside Diameter | | | | Outside Diameter | | | | Weight | |
|------|-------|----|-----------------|-------|------|------|------------------|-------|------|------|----------|------|
| | | | in. | | mm | | in. | | mm | | | |
| | in. | mm | Min. | Max. | Min. | Max. | Min. | Max. | Min. | Max. | lbs./ft. | kg/m |
| -6 | 5/16 | 8 | 0.307 | 0.337 | 7.8 | 8.6 | 0.719 | 0.781 | 18.3 | 19.8 | 0.20 | 0.30 |
| -8 | 13/32 | 10 | 0.401 | 0.436 | 10.2 | 11.1 | 0.875 | 0.937 | 22.2 | 23.8 | 0.28 | 0.42 |
| -10 | 1/2 | 13 | 0.490 | 0.535 | 12.4 | 13.6 | 0.969 | 1.031 | 24.6 | 26.2 | 0.33 | 0.49 |
| -12 | 5/8 | 16 | 0.615 | 0.660 | 15.6 | 16.8 | 1.094 | 1.156 | 27.8 | 29.4 | 0.38 | 0.57 |



FLEXADUX P 1 N PU

Характеристики

Приложение:Засмукване и транспорт на леки материали (прахове, трески и влакна) в хранителната, текстилната промишленост, дървообработване и производство на хартия и хартиени изделия

Режим на работа:всмукателно-нагнетателен

Конструкция:Полиетер полиуретан, антистатичен, устойчив на пламък, хидролиза и микроби, не токсичен, подходящ за храни

Работна температура:-40°C/+100°C (-40°F/212°F)

Единична Дължина:10 и 15 м

| Technical Data | | | | | |
|----------------|-------------|---------------------|---------------------|------------------------|-------------------|
| Dia. (mm) | Weight kg/m | Wall-Thickness (mm) | Bending Radius (mm) | max. Work.Press. (bar) | max. Vacuum (bar) |
| 20 | 0,15 | 0,50 | 20 | 1,90 | 0,55 |
| 25 | 0,18 | 0,50 | 25 | 1,70 | 0,45 |
| 30 | 0,21 | 0,50 | 30 | 1,65 | 0,45 |
| 32 | 0,22 | 0,50 | 32 | 1,60 | 0,42 |
| 35 | 0,24 | 0,50 | 35 | 1,50 | 0,35 |
| 38 | 0,26 | 0,50 | 38 | 1,50 | 0,30 |
| 40 | 0,29 | 0,50 | 40 | 1,40 | 0,30 |
| 50 | 0,45 | 0,50 | 50 | 1,30 | 0,28 |
| 60 | 0,54 | 0,60 | 60 | 1,10 | 0,25 |
| 70 | 0,62 | 0,60 | 70 | 0,80 | 0,20 |
| 75 | 0,67 | 0,60 | 75 | 0,80 | 0,20 |
| 80 | 0,71 | 0,60 | 80 | 0,80 | 0,20 |
| 90 | 0,79 | 0,60 | 90 | 0,70 | 0,16 |
| 100 | 0,90 | 0,60 | 100 | 0,60 | 0,15 |
| 110 | 0,99 | 0,60 | 110 | 0,50 | 0,14 |
| 120 | 1,08 | 0,60 | 120 | 0,45 | 0,14 |
| 125 | 1,02 | 0,60 | 125 | 0,40 | 0,12 |
| 140 | 1,14 | 0,60 | 140 | 0,30 | 0,12 |
| 150 | 1,22 | 0,60 | 150 | 0,25 | 0,10 |
| 160 | 1,30 | 0,60 | 160 | 0,22 | 0,10 |
| 175 | 1,42 | 0,60 | 175 | 0,22 | 0,10 |
| 180 | 1,62 | 0,60 | 180 | 0,20 | 0,09 |
| 200 | 1,80 | 0,60 | 200 | 0,20 | 0,09 |
| 215 | 1,93 | 0,60 | 215 | 0,15 | 0,09 |
| 225 | 2,02 | 0,60 | 225 | 0,15 | 0,08 |
| 250 | 2,33 | 0,65 | 250 | 0,12 | 0,06 |
| 300 | 2,79 | 0,65 | 300 | 0,10 | 0,04 |
| 350 | 3,24 | 0,65 | 350 | 0,08 | 0,02 |
| 400 | 3,70 | 0,65 | 400 | 0,06 | 0,01 |

Други аксесоари за маркучи:



ПЕТРОЛТЕХ ТРЕЙДИНГ ЕООД има удоволствието да предложи за първи път на българския пазар, практични дръжки за маркучи. Произведени от HANDLE TECH термо-устойчивите и електро-проводими дръжки за маркучи предлагат предимство на оператора. Достигането до маркуча в трудно-достъпна среда като висока температура или потопен вече може да бъде извършване с продуктите на HANDLE TECH.



Макари и резервни части за тях за автоцистерни за светли горива и пропан-бутан марка

AN H. Niehüser
Armaturenbau und
Vertriebs GmbH



TODO[®]
A Gardner Denver Product

Суши накрайници тип DDC



- ✓ За монтаж на маркучи при товарене и разтоварване
- ✓ За монтаж на ремаркета и полу-ремаркета за по-лесно куплиране и без нежелана загуба на продукт
- ✓ За всякакви продукти – светли горива, газ, хранителни и химически продукти

Подкрилни накрайници

WARNER LEWIS



Заземителни макари



Принтери за автоцистерни марки EPSON и STAR



ЦИСТЕРНИ ЗА НАСИПНИ ТОВАРИ

Накрайници, манометри, клапани и др оборудване.



| | |
|------|--------|
| 1 ½" | 120 mm |
| 2" | 150 mm |
| 2 ½" | 180 mm |



| | |
|-------|------|
| Feder | 1 ½" |
| Feder | 2" |
| Feder | 2 ½" |



| | |
|--------------------------|------|
| Ventilkappe mit Dichtung | 1 ½" |
| Ventilkappe mit Dichtung | 2" |
| Ventilkappe mit Dichtung | 2 ½" |



| | |
|--------|----------|
| 1 1/2" | 1 bar |
| 1 1/2" | 1,5 bar |
| 1 1/2" | 1,8 bar |
| 1 1/2" | 1,95 bar |
| 1 1/2" | 2 bar |
| 1 1/2" | 2,5 bar |

Маркучи за цимент, пясък, вар, брашно, зърно както и маркучи за горещ въздух. Гумени мембрани за циментовози

| | |
|------|-----------------------------------|
| | Мембрана с височина 190мм , Дн100 |
| 1362 | Мембрана с височина 210мм , Дн100 |

АВТОЦИСТЕРНИ

Нови и втора употреба

Автоцистерни за пропан-бутан и светли горива



Автоцистерните могат да бъдат поръчани със следното оборудване по желание на клиента:

Газовози :

Помпи: BLACKMER, ALFONS HAAR, CORKEN

Рязходомери: ISOIL, LIQUID CONTROLS, ALFONS HAAR, MICRO MOTION



ОТОРИЗИРАН СЕРВИЗ И РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ



Reliable,
no matter
where.

CIMC | VEHICLES



Автоцистерните могат да бъдат поръчани със следното оборудване по желание на клиента:

Автоцистерни за дизел и бензин:

Помпи: BLACKMER, ALFONS HAAR, SENING

Разходомери: ISOIL, SENING, ALFONS HAAR, SAMPI, ALMA

Оборудване за бензиностанции, автоцистерни, петролни бази, маркучи и накрайници за индустрията
www.sisco-m.com

www.petroltech.bg

АКСЕСОАРИ

I. АDR табели, стикери и Ех-оборудване



Аварийни буркани



Авариен буркан

с магнитно закрепване, без крушка



LED-авариен буркан, жълт































Двойна светкавица, отговаря на ECE65R

Подложен триъгълник



В = 200 mm, Жълт (RAL 1023)

Знаци за опасност, поставяни на опаковки и превозни средства

| | | | |
|---|---|---|---|
| № 1  взривни в-ва или изделия подкласове 1.1, 1.2, 1.3 | № 1.4  взривни в-ва или изделия подклас 1.4 | № 1.5  взривни в-ва или изделия подклас 1.5 | № 1.6  взривни в-ва или изделия подклас 1.6 |
| № 2.1  запалими газове | № 2.1  запалими газове | № 2.2  незапалими газове, нетоксични газове | № 2.2  незапалими газове, нетоксични газове |
| № 2.3  токсичени газове | № 3  запалими течности | № 3  запалими течности | № 4.1  твърди запалими в-ва, самореагиращи в-ва и твърди десенсибилизирани взривни в-ва |
| № 4.2  в-ва склонни към самозапалване | № 4.3  в-ва, които при контакт с вода отделят зап. газове | № 4.3  в-ва, които при контакт с вода отделят зап. газове | № 5.1  окисляващи в-ва |
| № 5.2  органични пероксиди | № 5.2  органични пероксиди | № 6.1  токсични в-ва | № 6.2  инфекциозни в-ва |
| № 7A  радиоактивни в-ва категория I | № 7B  радиоактивни в-ва категория II | № 7C  радиоактивни в-ва категория III | № 7D  радиоактивни в-ва |
| № 7E  радиоактивно - делящо се в-во | № 8  корозионни в-ва | № 9  други опасни в-ва и изделия | етикет № 11 - поставян на пакети и съдове |
| LQ  етикет за външна опаковка, съдържаща вътрешни опаковки с малки количества в-ва |  | знак, поставян на ППС, превозващи в-ва с повишена температура |  вещества, опасни за околната среда (опасност за водната околна среда и/или канализацията) |



Взривообезопасен мобилен телефон Ex-GSM 01

Сигурен и надежен – Ex-GSM01 от ECOM е трибандов взривообезопасен мобилен телефон, който осигурява комуникация с целия свят. Гуменият му сменяем панел го предпазва от намокряне, което заедно със системите GPS и RFID, прави Ex-GSM01 идеалния мобилен телефон за взривоопасна среда.



Взривообезопасен прожектор SHL 350-Ex

Солиден и функционален, прожекторът SHL 350-Ex е специално проектиран за индустриално предназначение и противопожарни действия. Той е сертифициран за потенциално взриво-опасна среда за зона 0 и 20 съгласно директива 1999/92/EC (ATEX137), като притежава характеристики, които го правят с широко приложение и лесен за употреба.



Взривообезопасен светодиоден фенер Lite-Ex PL10

Новият модел *Lite-Ex PL 10* е наследник на успешният *Lite-Ex PL 30*. Този фенер, предназначен за работа в потенциално експлозивна среда, е свръхлек, мощен и подходящ за ежедневна употреба. Въпреки компактните си размери *Lite-Ex PL 10* е оборудван с всички функции на по-големите си братя и сестри. Той е снабден с изпитаната система "ring-switch" за пускането и спирането на фенера, както и 3 ватова светодиода за още по-голямо удобство и комфорт.



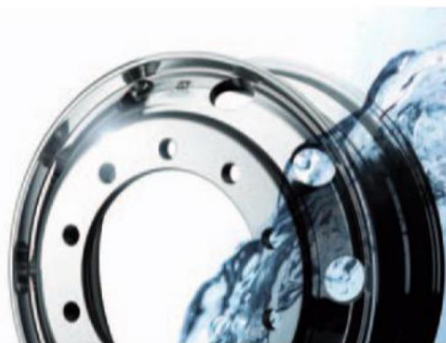
Взривообезопасен светодиоден фенер Lite-Ex PL30

Lite-Ex PL30 е висококачествен фенер специално проектиран да издържа всекидневната употреба в индустриална обстановка. С новата система "ring-switch" включването му е лесно, бързо и безопасно.

РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ ЗА КАМИОНИ И ПОЛУ-РЕМАРКЕТА

Alcoa Dura-Bright® EVO-Räder

Großartiges Aussehen - Einfache Pflege



Използвайте предимствата във Ваша полза!

- Спестяват до 47% тегло на колело
- Увеличен полезен товар
- Ненадмината якост на коване
- Устойчиви на корозия
- По-нисък разход на гориво и намалено износване на гумите и спирачките
- Намалени емисии на въглероден двуокис, благодарение на по-малко тегло и по-висока ефективност



22.5 x 9.00

Запресована дълбочина: 153 мм

Болтови отвори: 10

Диаметър на болтовите отвори: 32 мм

Диаметър на болтовите отвори: 26 мм



22.5 x 11.75, Запресована дълбочина: 120 мм

Болтови отвори: 10

Товароподемност: 5 т

Диаметър на болтовите отвори: 32 мм

Диаметър на болтовите отвори: 26 мм

Стоманена джанта

6,75 x 17.5

Диаметър, върху който са разположени отворите за болтовете: 225 мм

Брой отвори: 10



Царски болт 2"



Цилиндрични отвори, KZ 1012-01



Сандък за инструменти

Материал: висококачествена, благородна,
неръждаема стомана, 1,5 мм Изработка:
водонепропусклива Ключалка: евроиннокс



BAWER

Матова, с полиран капак
Размери: 800 x 500 x 500 мм
И от висококачествена, благородна, полирана
неръждаема стомана, с пневматични пружини
Размери: 1200 x 500 x 500 мм

Спирачен барабан



диаметър x дълбочина x ширина:

300 x 200 x 260 мм

Брой болтове на колелото/диаметър:

10/23 мм

Отвор на главината: 190 мм

Окръжност с отвори: 225 мм

Феродо



Дебелина: 18 мм, качество T090

Опорен крак за полуремарке



Комплект, Височина: 750 мм,повдигане: 400 мм (възможност и за плоча отгоре)

Оборудване за бензиностанции, автоцистерни, петролни бази, маркучи и накрайници за индустрията
www.sisco-m.com

www.petroltech.bg

Възд.възглавници



BPW 30K Ø 300, с основа 135 mm SM-качество



BPW 36 Ø 360, основа 180 mm SM-качество



SAF Holland, 2619 V за Intra Plus 2



За предна ос на Mercedes Actros MP2/3

Vgl.Nr.: A 942 3204 321

SM-качество

За задна ос на Actros Mercedes

MP2/3 SMZ, Vgl.Nr.: A 942 3206 921

SM-качество

Оборудване за бензиностанции, автоцистерни, петролни бази, маркучи и накрайници за индустрията
www.sisco-m.com

www.petroltech.bg



за MAN TGA Contitech 4882 N1 P05

Vgl.Nr.: 814 360 16 036



за Volvo FH/FM Contitech 6607 N P01

Vgl.Nr.: 107 6418

Амортисьори



за Intradisc Plus 2



серий O/SL/AL

серий O/SL/AL



За ремарке

Дължина свит : 280 mm

- Части за двигателя

- Бутала и цилиндрични втулки
- Лагери колянни и разпределителен вал
- Гарнитури и болтове цилиндрични глави
- Колянни и разпределителни валове
- Водни и маслени помпи
- Турбокомпресори
- Части за дизелова система
- Ремъци, обтегатели и ролки

- Съединители

- Съединители комплект
- Феродови дискове
- Притискателни дискове
- Амбреажни лагери
- Амбреажни помпи
- Маховици и венци
- Вилки

- Части за скоростни кутии и диференциали

- Части за скоростни кутии
- Части за диференциал
- Кардани
- Карета и висящи лагери

- Охладителна система

- Радиатори
- Вентилаторни перки
- Термостати
- Водни съединения

- Спирачна система
 - Спирачни дискове и барабани
 - Спирачни накладки
 - Спирачни апарати и ремонтни комплекти
 - Спирачни цилиндри и помпи
 - Спирачни хебели и ексцентрици
 - ABS и EBS системи

- Въздушна система
 - Въздушни компресори
 - Въздушни кранове, клапани
 - Кран дехидратори и филтри за тях
 - Бутилки за въздух
 - Ремонтни комплекти

- Електрическа система и акумулатори
 - Акумулатори и клеми
 - Стартери, алтернатори и части за тях
 - Токови кабели и букси
 - Релета, свещи и датчици
 - Ключове

- Филтри
 - Въздушни филтри
 - Маслени филтри
 - Горивни филтри
 - Филтри за кабинни
 - Хидравлични и водни филтри
 - Филтри дехидратори

- Осветление и крушки
 - Фарове и мигачи
 - Стопове и габарити
 - Лампи
 - Крушки

- Части по окачване и кормилно управление
 - Кормилни щанги и болтове
 - Реактивни щанги и ремонтни комплекти
 - Въздушни възглавници
 - Амортесьори
 - Ресори
 - Шенкелни болтове
 - Лагери и главини

- Масла, греси, антифризи
 - Масла и греси
 - Антифриз
 - Течности за чистачки
 - AdBlue
 - Добавки
 - Спрейове

- Ауспуси и изпускателни тръби
 - Ауспуси
 - Ауспухни тръби
 - Изпускателни колектори

- Едрогабаритни части и огледала
 - Брони
 - Калници
 - Степенки
 - Спойлери
 - Чистачки
 - Огледала
 - Сандъци за инструменти
 - Кутии за пожарогасители

- Присъединителна система за ремаркета и полуремаркета
 - Буфери и ремонтни комплекти
 - Лафети
 - Царски болтове

- Акcesoари и вериги за сняг и лед
 - Вериги за сняг и лед
 - Сетлоотразителни табели
 - ADR оборудване

***ЗАБЕЛЕЖКА: ЗА ПОЛУЧАВАНЕ НА ЦЕНА НА КОНКРЕТНА РЕЗЕРВНА ЧАСТ МОЛЯ ПРИГОТВЕТЕ СЛЕДНАТА ИНФОРМАЦИЯ ПО РЕГИСТРАЦИОНЕН ТАЛОН НА ПРЕВОЗНОТО СРЕДСТВО:**

- **МАРКА**
- **ГОДИНА НА ПРОИЗВОДСТВО**
- **ШАСИ НОМЕР**

ПРЕДЛАГАНИ ПРОИЗВОДИТЕЛИ

| | | | |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  | | |
|  |  |  |  |



180 Panovod Area, Varna 9000, Bulgaria, tel: +359 52 610 721



Всички стоки се предлагат и на изплащане

*За информация относно кандидатстване и одобрение за финансиране, моля пригответе Булстат номера на Вашата фирма

Предлагани производители



- Нови автоцистерни за светли горива, битум, мазут, химически и хранителни продукти, насипни товари. Оторизиран сервизен партньор



since 1953 - Нови автоцистерни и резервоари за газ пропан-бутан. Оторизиран сервизен партньор



- Помпи и резервни части за светли горива и газ, компресори за пропан-бутан. Резервни части



IMPIANTI - разходомери за светли горива, газ, химически и хранителни продукти



- оборудване за автоцистерни за светли горива. Долно пълнене, системи против препълване



A Gardner Denver Product

- накрайници за бързо разкачване без теч



A DOVER COMPANY

- оборудване за петролни бази и бензиностанции



- бензиноколонки за светли горива, газ, ад-блу



Die starke Marke im System
- накрайници и куплунзи за светли горива, химически и хранителни продукти


Друго оборудване

SISCO M **PETROL TECH**

OPW *Leading the Way in Fueling Innovations Worldwide*

КАТАЛОГ

БЕНЗИНОСТАНЦИИ



„Сиско-М“ ООД – офиси и складове:
Гр. Варна, кв. Възраждане, м-ст Планова 180А
Тел/факс: 052 510 721; 0888 61 48 62
Гр. София, ул. Васил Кънчев 21
Тел: 0885 733 308; 02 4238820; факс: 024235580
Гр. Добрич, ул. Радоли 3
Тел/факс: 058 60 50 04; 0889 718 637
www.sisco-m.com

Оборудване за бензиностанции, автоцистерни, петролни бази, маркучи и накрайници за индустрията
www.sisco-m.com www.petrotech.bg

SISCO M **PETROL TECH**

КАТАЛОГ

ИНДУСТРИАЛНИ МАРКУЧИ



Оборудване за бензиностанции, автоцистерни, петролни бази, маркучи и накрайници за индустрията
www.sisco-m.com www.petrotech.bg

SISCO M **PETROL TECH**

OPW **RS GR**
FLUID TRANSFER GROUP EUROPE GORMAN-RUPP

REGO **Mann** **WARNER LEWIS**
EUROPE TGA

Blackmer **ELAFLEX**

Alfons Haar

КАТАЛОГ

ОБОРУДВАНЕ И АКЕСОАРИ ЗА НАЗЕМНО ОБСЛУЖВАНЕ

офиси и складове:
Гр. Варна, кв. Възраждане, м-ст Планова 180А
Тел/факс: 052 510 721; 0888 61 48 62
Гр. София, ул. Васил Кънчев 21
Тел: 0888 847 206; 0885 733 308; 02 4238820; факс: 024235580
Гр. Добрич, ул. Радоли 3
Тел/факс: 058 60 50 04; 0889 718 637

Оборудване за бензиностанции, автоцистерни, петролни бази, маркучи и накрайници за индустрията
www.sisco-m.com www.petrotech.bg



Гр.София, ул.Васил Кънчев 21

Тел: 0888 847 206; 0885 733 308; 02 4238820; факс:
024235580

Гр.Варна, кв.Възраждане, м-ст Планова 180А

Тел/факс:052 510 721; 0888 61 48 62

Гр.Добрич, ул.Родопи 3

Тел/факс:058 60 50 04; 0889 718 637