



PETROFLEX SD /10

Iesūkšanas un piegādes šļūtenes degvielai un minerāleļļām, gofrētas
FUEL AND MINERAL OIL SUCTION AND DELIVERY HOSE, HELIX GROOVED

Напорно-всасывающий рукав для топлива и минеральных масел, с винтообразными прорезям
SAUG- UND DRUCKSCHLAUCH FÜR KRAFTSTOFFEN UND MINERALÖLPRODUKTEN - DECKE GERIEFT



| Pielietojums | APPLICATION | Применение | ANWENDUNG |
|---|---|---|---|
| Iesūkšanas un piegādes šļūtene minerāleļļai un degvielai ar aromātisko ogļūdeņražu piemaisījumu līdz 50%, ļoti lokana | Suction and delivery hose or mineral oils, diesel fuel and gasoline with aromatic contents up to 50%. Very flexible | Напорно-всасывающий рукав для минеральных масел, дизельного топлива и бензина, с содержанием аромата до 50%. Очень гибкий | Saug- und Druckschlauch, zum Durchleiten von Mineralölprodukten, wie Diesel, Benzin, Kraftstoffe, mit Aromatenanteil bis 50%, hochflexibel für leichte Handhabung |
| Šļūtenes iekšpuse | TUBE | Внутренний слой | INNENSEELE |
| Melna, gluda NBR gumija | Black, smooth NBR rubber compound | NBR rezina, glādkij, čerņoga cveca | Schwarz, glatt, NBR -Qualität |
| Pastiprinājums | REINFORCEMENT | Усиление | EINLAGEN |
| Augstas izturības sintētiskā šķiedra ar tērauda spirāli un krusteniskiem vara vijumiem zemējumam | High strength synthetic plies, with steel spirals and 1 copper wire for hose grounding | Усиленная синтетическая оплетка, с спиралью из стальной проволоки, с медной перекрестной полоской для электрического заземления рукава | Hochreißfestes synthetisches Cordgewebe mit eingearbeiteter Stahldrahtspirale und 1 antistatischen Kupferlitze zur Erdung |
| Ārējais pārklājums | COVER | Наружный слой | DECKE |
| Melna, gofrēta, antistatiska SBR/NBR/PVC gumija, abrāziju, eļļas un vides apstākļu izturīga | Black, helix grooved, cloth impression, antistatic SBR/NBR/PVC rubber compound, resistant to oils, abrasion and weathering | SBR/NBR/PBX rezina, spirālevīdņa, ткāневīдņa, čerņoga cveca, устойчивый к химическому и климатическому воздействию, маслостойкий | Schwarz, gerieft, stoffgemustert, antistatisch, SBR/NBR/PVC -Mischung, beständig gegen Öl, Abrieb- und Witterungsbeständig |
| Darba temperatūra | WORKING TEMPERATURE | Рабочая температура | BETRIEBSTEMPERATUR |
| -30°C +80°C | -22°F +176°F | -30°C +80°C | -30°C +80°C |

| ID | OD | WEIGHT | WP | BP | BENDING RADIUS | VACUUM | COIL LENGTH | | | | |
|------|--------|--------|-----|-----|----------------|--------|-------------|--|--|--|--|
| mm | inch | kg/m | bar | psi | mm | bar | m | | | | |
| 19 | 3/4 | 0,60 | 10 | 150 | 70 | 0,9 | 40 | | | | |
| 25 | 1 | 0,78 | 10 | 150 | 85 | 0,9 | 40 | | | | |
| 30 | 1 3/16 | 0,92 | 10 | 150 | 100 | 0,9 | 40 | | | | |
| 32 | 1 1/4 | 1,00 | 10 | 150 | 105 | 0,9 | 40 | | | | |
| 38 | 1 1/2 | 1,24 | 10 | 150 | 130 | 0,9 | 40 | | | | |
| 40 | 1 9/16 | 1,28 | 10 | 150 | 135 | 0,9 | 40 | | | | |
| 45 | 1 3/4 | 1,47 | 10 | 150 | 150 | 0,9 | 40 | | | | |
| 51 | 2 | 1,57 | 10 | 150 | 165 | 0,9 | 40 | | | | |
| 60 | 2 3/8 | 1,70 | 10 | 150 | 200 | 0,9 | 40 | | | | |
| 63,5 | 2 1/2 | 1,80 | 10 | 150 | 220 | 0,9 | 40 | | | | |
| 76 | 3 | 3,00 | 10 | 150 | 270 | 0,9 | 40 | | | | |
| 102 | 4 | 4,20 | 10 | 150 | 390 | 0,9 | 40 | | | | |