



PETROPLUS SD /5

Iesūkšanas un piegādes šļūtenes degvielai un minerāleļļām, gofrētas
 FUEL AND MINERAL OIL SUCTION AND DELIVERY HOSE, CORRUGATED
 Напорно-всасывающий рукав для топлива и минеральных масел, гофрированный
 SAUG- UND DRUCKSCHLAUCH FÜR KRAFTSTOFFEN UND MINERALÖLPRODUKTEN - DECKE GEWELLT



| Pielietojums | APPLICATION | Применение | ANWENDUNG |
|---|--|--|---|
| Iesūkšanas un piegādes šļūtene minerāleļļai un degvielai ar aromātisko ogleņūdeņražu piemaisījumu līdz 50%, ļoti lokana | Suction and delivery hose for mineral oils, diesel fuel and gasoline with aromatic contents up to 50%. Outstanding flexibility | Напорно-всасывающий рукав для минеральных масел, дизельного топлива и бензина, с содержанием аромата до 50%. Превосходная степень гибкости | Saug- und Druckschlauch, zum Durchleiten von Mineralölprodukten, wie Diesel, Benzin, Kraftstoffe, mit Aromatenanteil bis 50%, mit höchster Flexibilität |
| Šļūtenes iekšpuse | TUBE | Внутренний слой | INNENSEELE |
| Melna, gluda NBR gumija | Black, smooth NBR rubber compound | NBR rezina, glādīk, čerņoga cveka | 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, vijņota, ugunsdroša un antistatiska CR gumija, abraziju, eļļas un vides apstākļu izturīga | Black, convoluted, fire proof and antistatic, cloth impression CR rubber compound, resistant to oils, abrasion and weathering | CR (хлоропрен) резина тканевидная, антистатическая, спиралевидная, черņoga cveka, устойчивый к химическому и климатическому воздействию | Schwarz, gewellt, stoffgemustert, selbstverlöschend, antistatisch, CR -Qualität, beständig gegen Öl, Abrieb- und Witterungsbeständig |
| Darba temperatūra | WORKING TEMPERATURE | Рабочая температура | BETRIEBSTEMPERATUR |
| -30°C +100°C | -22°F +212°F | -30°C +100°C | -30°C +100°C |

| ID | WEIGHT | WP | BP | BENDING RADIUS | VACUUM | COIL LENGTH | | | | | | | |
|------|---------|------|-----|----------------|--------|-------------|-----|-----|----|--|--|--|--|
| mm | inch | kg/m | bar | psi | bar | psi | mm | bar | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | 3/4 | 0,40 | 5 | 75 | 15 | 225 | 50 | 0,5 | 40 | | | | |
| 22 | 7/8 | 0,46 | 5 | 75 | 15 | 225 | 60 | 0,5 | 40 | | | | |
| 25 | 1 | 0,50 | 5 | 75 | 15 | 225 | 68 | 0,5 | 40 | | | | |
| 28 | 1 7/64 | 0,55 | 5 | 75 | 15 | 225 | 75 | 0,5 | 40 | | | | |
| 32 | 1 1/4 | 0,62 | 5 | 75 | 15 | 225 | 85 | 0,5 | 40 | | | | |
| 35 | 1 3/8 | 0,67 | 5 | 75 | 15 | 225 | 95 | 0,5 | 40 | | | | |
| 38 | 1 1/2 | 0,71 | 5 | 75 | 15 | 225 | 105 | 0,5 | 40 | | | | |
| 42 | 1 21/32 | 0,77 | 5 | 75 | 15 | 225 | 120 | 0,5 | 40 | | | | |
| 45 | 1 49/64 | 0,82 | 5 | 75 | 15 | 225 | 130 | 0,5 | 40 | | | | |
| 51 | 2 | 1,00 | 5 | 75 | 15 | 225 | 150 | 0,5 | 40 | | | | |
| 63,5 | 2 1/2 | 1,24 | 5 | 75 | 15 | 225 | 185 | 0,5 | 40 | | | | |
| 76 | 3 | 1,68 | 5 | 75 | 15 | 225 | 240 | 0,5 | 40 | | | | |
| 80 | 3 5/32 | 1,80 | 5 | 75 | 15 | 225 | 255 | 0,5 | 40 | | | | |
| 90 | 3 35/64 | 2,20 | 5 | 75 | 15 | 225 | 310 | 0,5 | 40 | | | | |
| 102 | 4 | 2,50 | 5 | 75 | 15 | 225 | 350 | 0,5 | 40 | | | | |