



Wąż do powietrza i wody EPDM DN16x4 +120°C 20bar



Cena sklepowa brutto :

24,12 zł / mb.

Cena hurtowa: zadzwoń tel.(67)3505369

Rabaty hurtowe dla firm z branży :

<https://www.sklep.hydron.com.pl/b2b-hydron>

Kod produktu: EPDM 16

Producent: SEMPERIT

Specyfikacja techniczna

Wąż do powietrza i wody EPDM Ø Fi16mm DN16x4 (5/8") Wielozadaniowy wąż Multipurpose EPDM Numer artykułu Semperit: 68024 1640 Cechą węża multipurpose EPDM jest jego odporność zarówno na wysokie temperatury jak i na delikatne płyny agresywne. Wykorzystywany do transmisji wody, powietrza lub chemii w przemyśle i gospodarstwie domowym. Wąż wielozadaniowy multipurpose został zaprojektowany i wykonany przez europejskich inżynierów. Przeznaczenie węża i przewodów wielozadaniowych EPDM : Elastyczny uniwersalny wąż z bardzo dobrą odpornością na starzenie, ścieranie i warunki atmosferyczne. Przeznaczony do sprężonego powietrza, wody i lekkich chemikaliów z bardzo szeroką możliwością zastosowania. Konstrukcja węża EPDM Warstwa wewnętrzna i zewnętrzna wykonane z wysokogatunkowej gumy EPDM. Pomiędzy zwulkanizowanymi warstwami gumowego węża, umieszczono dwa oploty tekstylne, zapewniające wytrzymałość na ciśnienia do 20 bar. Posiada on elastyczne właściwości, wysoką odporność na temperaturę, oraz jest odporny na delikatną chemię. Mieszanka EPDM, wykorzystana do produkcji węża, jest odporna na wysokie temperatury, ozon i warunki atmosferyczne. W celu bezpieczeństwa, wąż wielozadaniowy EPDM, przewodzi ładunki elektryczne warstwą wewnętrzną i zewnętrzną, a ich opór wynosi R106 Ohm. Dzięki zastosowaniu specjalnego, spiralnego wzmocnienia tekstylnego, wąż EPDM, zachowuje „światło” średnicy przy dużym promieniu skrętu węża. Konstrukcja węża pozwala na wykorzystanie zarówno spinek, opasek zaciskowych, klamer oraz profesjonalnych oprawek i złączy. Parametry techniczne węża Fi16 Zakres temperatur: -40°C / +120°C , krótkotrwale +140°C Współczynnik bezpieczeństwa: 4: 1 Warstwa wewnętrzna: EPDM, czarna, gładka, przewodząca ładunki elektryczne Wzmocnienie: tekstylne Warstwa zewnętrzna: EPDM, czarna, gładka, przewodząca ładunki elektryczne, odporna na ozon i warunki atmosferyczne Węże cięte pod życzenie klienta na dowolną ilość (węże cięte nie podlegają zwrotom) zwrot jest możliwy tylko pełnych rolek (ilość w rolce? zadaj pytanie sprzedającemu) cena za 1 mb. Węże EPDM - tabela z wymiarami węża Średnica (mm) Inch Kod SEMPERIT Ciśnienie robocze Bar Ciśnienie rozrywające Ścianka Waga Kg/m Promień gięcia 6 1/4" MP20-006 20 80 3.5 0.14 50 8 5/16" MP20-008 20 80 3.5 0.17 60 10 3/8" MP20-010 20 80 4.0 0.20 70 13 1/2" MP20-013 20 80 4.5 0.27 90 16 5/8" MP20-016 20 80 4.5 0.33 120 19 3/4" MP20-019 20 80 4.8 0.41 150 25 1" MP20-025 20 80 5.5 0.60 200 32 1 1/4" MP20-032 20 80 6.0 0.82 250 38 1 1/2" MP20-038 20 80

HYDRON - Hydraulika Siłowa
tel. +48 67 350 53 69

kontakt@hydron.com.pl
www.sklep.hydron.com.pl

6.5 1.05 300 51 2" MP20-051 20 80 7.0 1.55 400