



Przewód do wody GOLDSCHLANGE 16 (5/8")x23,2mm



Numer artykułu SKU:
GOLDSCHLANGE16

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Materialy:

Rdzeń: czarny, nieporowaty, gładka wewnętrzna warstwa EPDM, nosnik ciśnienia: przedza syntetyczna, strop: czarna, wzorowana na materiale warstwa zewnętrzna CR, odporna na ozon, warunki pogodowe, promienie UV, olej, smar i chemikalia, scieranie

Zakres temperatury:

-30°C do maks. +100°C, sterylizacja parowa (krótkookresowo do +130°C)

Cisnienie robocze:

patrz tabela (cisnienie rozrywające: 3-krotne ciśnienie robocze)

Obszar zastosowania:

Weze o dużej wydajności i weze do czyszczenia odporne na zalamanie, uderzenie i warunki pogodowe do wymagających zastosowań, budowy maszyn i aparatów jak również w rolnictwie i przemyśle budowlanym.

Czynniki:

Woda, alkohole techniczne, słabe lugi, kwasy i glikole

Długość rolki:

40 m.

DANE TECHNICZNE

Waga	0,3 kg
Ciśnienie robocze	25 bar
Min. promień gięcia	70 mm
Średnica wewnętrzna węża	16 mm (5/8")

Nr kat.	GOLDSCHLANGE16
EAN-13	4050571328528