



Przewód do wody GOLDSCHLANGE 38 (1 1/2")x51,0mm



Numer artykułu SKU:
GOLDSCHLANGE38

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 cisnienie 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	1,1 kg
Ciśnienie robocze	12 bar
Min. promień gięcia	250 mm
Średnica wewnętrzna węża	38 mm (1-1/2")

Nr kat.	GOLDSCHLANGE38
EAN-13	4050571328573