



Płaski przewód pneumatyczny, 20 (3/4")x2,0mm



Numer artykułu SKU:
GSF19

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Zakres temperatury:

Woda: -20°C do maks. +100°C, powietrze: -20°C do maks. +75°C

Obszar zastosowania:

Do wody, powietrza, oleju, benzyny, czesciowa odpornosc na kwasy i zasady. Waz mozna plasko rozwinac, odporny na ozon i starzenie. Wklad tekstylny o duzej odpornosci na rozerwanie pozwala na ekstremalne obciazenie. Pokrywa zewnetrzna zabezpieczona jest przed zuzyciem przez podluzne zebra ochronne.

*cisnienie robocze dla wody, dla sprzonego powietrza cisnienie robocze wynosi 25% cisnienia miejscowego

DANE TECHNICZNE

Waga	0,15 kg
Długość rolki	60 m
Ciśnienie rozrywające	90 bar
Ciśnienie nominalne (PN)	30 bar
Grubość ścianki	2 mm
Średnica wewnętrzna węża	20 mm (3/4")

Nr kat.	GSF19
EAN-13	4050571343224