



Płaski przewód pneumatyczny, 38 (1 1/2")x2,0mm



Numer artykułu SKU:
GSF38

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 zuzywaniem przez podluzne zebra ochronne.

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

DANE TECHNICZNE

Waga	0,4 kg
Długość rolki	60 m
Ciśnienie rozrywające	60 bar
Ciśnienie nominalne (PN)	20 bar
Grubość ścianki	2 mm
Średnica wewnętrzna węża	38 mm (1-1/2")

Nr kat.	GSF38
EAN-13	4050571343255