



## Płaski przewód pneumatyczny, 65 (2 1/2")x2,2mm



Numer artykułu SKU:  
**GSF65**

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	0,65 kg
Długość rolki	20 m
Ciśnienie rozrywające	50 bar
Ciśnienie nominalne (PN)	16 bar
Grubość ścianki	2,2 mm
Średnica wewnętrzna węża	65 mm (2-1/2")

Nr kat.	GSF65
EAN-13	4050571343279