



Wąż do pary z EPDM, niskociśnieniowy, 19 (3/4")x33mm



Numer artykułu SKU:
WSH19ND

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materialy:

Pokrywa: EPDM, czarna, z materiału ze wzorem, perforowana, rdzeń: EPDM, czarny, gładki

Właściwości:

Dobra odporność na kwasy i zasady. Po użyciu spuścić wodę lub parę.

Zakres temperatury:

-40°C do maks. +164°C

Cisnienie robocze:

maks. 7 bar stałe przy +164°C

Obszar zastosowania:

Gorąca woda i para nasycona

Długość rolki:

40 m.

DANE TECHNICZNE

Waga	0,75 kg
Min. promień gięcia	115 mm
Średnica zewnętrzna węża	33 mm
Średnica wewnętrzna węża	19 mm (3/4")

Nr kat.	WSH19ND
EAN-13	4050571868451