



Wąż do pary z EPDM, niskociśnieniowy, 13 (1/2")x24mm



**Numer artykułu SKU:
WSH13ND**

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 stale przy +164°C

Obszar zastosowania:

Gorąca woda i para nasycona

Długość rolki:

40 m.

DANE TECHNICZNE

Waga	0,41 kg
Min. promień gięcia	80 mm
Średnica zewnętrzna węża	24 mm
Średnica wewnętrzna węża	13 mm (1/2")

Nr kat.	WSH13ND
EAN-13	4050571868444