



Wąż tłoczny i wąż do czyszczenia 13 (1/2)x23



Numer artykułu SKU:
GSMR13NBR

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

SEMPERIT 

OPIS PRODUKTU

Materialy:

Rdzeń: NBR, biały, gładki, bezpieczny dla artykułów spożywczych, odporny na działanie temperatury i środków czyszczących, nosnik ciśnienia: pleciony wkład tekstylny, pokrywa: NVC, gładka, niebieska, warunkowo odporna na działanie smarów i olejów, odporna na scieranie

Zakres temperatury:

-35°C do maks. +100°C, para nasycona do maks. +164°C

Cisnienie robocze:

20 barów (pasa nasycona 6 barów), nacisk miejscowy ok. 60 barów

Obszar zastosowania:

Do transportu pary i wody gorącej do czyszczenia oraz ciekłych produktów spożywczych takich, jak mleko.

Długość rolki:

40 m.

Dopuszczenia:

BfR (wcz. BGVV) XXI, 2002 Kat. 2 i FDA (CFR 21)

DANE TECHNICZNE

Waga	0,38 kg
Min. promień gięcia	65 mm
Średnica zewnętrzna węża	23 mm
Średnica wewnętrzna węża	13 mm (1/2")

Nr kat.	GSMR13NBR
EAN-13	4050571837167