



Wąż do piaskowania 50 (2")x70mm



**Numer artykułu SKU:
SSGS50**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

SEMPERIT 

OPIS PRODUKTU

Materialy:

Rdzeń: odporny na scieranie NR/SBR/BR, czarny, gładki, antystatyczny, wartość scierania: maks. 50 mm³ wg ISO 4649, nosnik ciśnienia: zwijany wkład tekstylny, pokrywa: SBR, czarny, wzorowany, antystatyczny

Zakres temperatury:

-35°C do maks. +80°C

Cisnienie robocze:

12 bar, ciśnienie miejscowe (ok. 40 bar)

Rezystancja elektryczna:

1 om/m

Obszar zastosowania:

Przesył suchych lub mokrych popularnych materiałów ściernych jak piasek, piasek stalowy, korund lub maczka kwarcowa

Długość rolki:

40 m.

Wskazówka:

Ten wąż jest konstrukcyjnie zaprojektowany na 12 barów. Ze względów bezpieczeństwa norma EN ISO 3861 przewiduje tutaj ciśnienie robocze 6,3 bar.

DANE TECHNICZNE

Waga	2 kg
Średnica zewnętrzna węża	70 mm
Średnica wewnętrzna węża	50 mm (2")

Nr kat.	SSGS50
EAN-13	4050571642952