

CIMENTO

CHARAKTERYSTYKA

Warstwa wewnętrzna:

Odporna na ścieranie,
antystatyczna guma naturalna

Wzmocnienie:

2 oploty tekstylne, miedziana linka
antystatyczna

Warstwa zewnętrzna:

Specjalna guma syntetyczna
odporna na ścieranie, ozon,
warunki atmosferyczne, nakłuwana
(pin-pricked)

Zastosowanie:

Wąż tłoczny do przesyłania
suchego cementu, piasku, żwiru i
innych substancji ściernych

Temperatura Pracy:

-40°C +70°C

Standardy:

ISO 1307

Ścieralność: zgodnie z normą DIN
53516 < 60 mm³.

Ciśnienie rozrywające: 30 bar



Śred.wewn. [mm]	Ścianka [mm]	Śred.zewn. [mm]	Ciśnienie robocze [bar]
50,8	6,85	64,5	10
63,5	6,75	77	10
76,2	6,9	90	10
100	9	118	10