

NF SILO D

CHARAKTERYSTYKA

Warstwa wewnętrzna:

Czarna guma NR

Wzmocnienie:

Podwójny opłot tekstylny

Warstwa zewnętrzna:

Czarna specjalna guma syntetyczna odporna na ścieranie

Zastosowanie:

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

Temperatura Pracy:

-40°C +80°C

Standardy:

EN ISO 3861:2008

Informacje dodatkowe:

Ciśnienie rozrywające: 15 bar



Śred.wewn. [mm]	Ścianka [mm]	Śred.zewn. [mm]	Ciśnienie robocze [bar]	Promień gięcia [mm]
75	9	93	5	550
100	11	122	5	750