

NF SILO SD

CHARAKTERYSTYKA

Warstwa wewnętrzna:

Czarna guma NR/BR/SBR, antystatyczna

Wzmocnienie:

Oplot tekstylny i spirala stalowa

Warstwa zewnętrzna:

Czarna guma SBR, antystatyczna

Zastosowanie:

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

Temperatura Pracy:

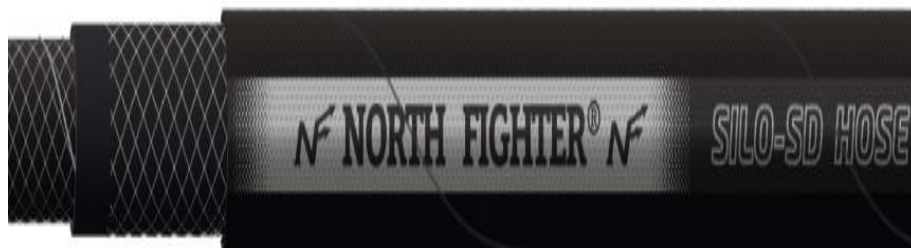
-30°C +80°C

Standardy:

ISO 1307

Informacje dodatkowe:

Ciśnienie rozrywające: 30 bar



Śred.wewn. [mm]	Ścianka [mm]	Śred.zewn. [mm]	Ciśnienie robocze [bar]	Promień gięcia [mm]
75	9	93	10	550
100	11	122	10	750