

Technische Informatie Nr. 723:**Xiflex-SP-as extreem flexibele, OHMSE zuig/persslang**

Xiflex-SP-as, OHMSE slang,
 zeer flexibele, anti-statische zuig/persslang,
 voor het zuigen en blazen van slijtende producten

**Constructie :**

Inwendig: gladde NR/BR, zwart, elektrisch geleidend, met hoge bestendigheid tegen slijtage,
Opbouw : Textiel bewapening, stalen ingewerkte spiraal en geïntegreerde koperen Litze-draad.
Uitwendig: NR/BR, zwart, elektrisch geleidend, rechthoekig gegolfd t.b.v. grotere flexibiliteit.
 de lengten van 5 meter hebben spiraalvrije, verwijde manchetten

Eigenschappen:

Werktemperatuur : - 30° tot + 110° C
Werkdruk / barstdruk : 5 bar / > 15 bar
Electrische weerstand : < 10.6 Ω
Weerstand tegen slijtage : ca. 50 mm³

Inw.-Ø inch / mm	Wanddikte mm	Werkdruk bar	Vacuum %	Buigstraal mm	Gewicht kg/mtr	Lengten mtr *)
3" / 76	7,5	5	90	280	2,2	5* / 20
4" / 102	8	5	90	360	3,1	5* / 20
5" / 127	8,5	5	90	470	4,0	5* / 20
6" / 152	7,5	5	90	590	4,7	5* / 20
8" / 204	10	5	90	780	6,9	5* / 20