

FICHE TECHNIQUE
FLEXIBLE INDUSTRIEL POUR PRODUITS CHIMIQUES**Caractéristiques techniques générales :**

Tube intérieur : noir, lisse, à base d'UPE.

Conducteur électrique ($R < 10^6 \Omega/m$)

Armature : tresse synthétique avec spire et fil antistatique.

Enveloppe : noire, lisse, impression toilée, à base d'EPDM.

Pression d'éclatement : 50 bars.

Température : -35°C à +100°C.

Marquage : Noir avec une bande bleue/blanche

Application techniques générales :

Flexible universel pour aspiration et refoulement.

Résiste à la plupart des produits chimiques.

Diamètre intérieur (mm)	Diamètre extérieur (mm)	Pression service en bars	Vide (%)	Rayon de courbure (mm)	Poids kg/m
19	31	16	90	125	0,6
25	37	16	90	150	0,75
32	44	16	90	175	0,9
38	51	16	90	225	1,05
50	64	16	90	275	1,6
63	78	16	90	300	2,4
75	90	16	80	350	2,8
100	116	16	80	450	4,4