



ABC FLEX

Fabrication de gaines flexibles techniques

ABC PTFE CONDUCT 250

Gaine pour aspiration de vapeurs et gaz corrosifs

Suction hose for chemical vapours and gas

Absaugschlauch für chemische Dämpfe und Gase



Films de PTFE conducteur, R surface $\leq 10^6$ Ohm, noir. Spirale en acier galvanisé. La spirale métallique doit être mise aux 2 extrémités à la terre.

Conductive PTFE foils, R surface $\leq 10^6$ Ohm, black. Galvanised steel spiral. The metallic spiral has to be earthed at both ends.

Elektrisch leitfähige PTFE Folien, Oberflächenwiderstand $\leq 10^6$ Ohm, schwarz. Feuerverzinkte Stahlspirale. Die Metallspirale ist beidseitig zu erden.

Température -150 à +250°C

Lg standard 10 m.

Accessoires. Accessories. Zubehör. 📞

Caractéristiques à 20°C. Data at 20°C. Daten um 20°C.

Sous réserve de modifications. Data subject to modifications. Änderungen vorbehalten.

ABC PTFE CONDUCT 250



DN d. i.	Pression de service bar	Tenue aspiration bar	R courbure mm	Poids kg/m
DN i. d.	Working pressure bar	Underpressure bar	Bending R mm	Weight kg/m
DN iD	Betriebsdruck bar	Unterdruck bar	Biegeradius mm	Gewicht kg/m
50	0,850	0,314	30	0,40
60	0,680	0,218	36	0,50
65	0,590	0,186	39	0,50
70	0,530	0,157	42	0,50
75	0,470	0,137	45	0,60
80	0,430	0,123	48	0,60
90	0,355	0,098	54	0,60
100	0,300	0,078	60	0,60
110	0,258	0,065	66	0,60
120	0,224	0,055	72	0,70
125	0,210	0,049	75	0,70
130	0,197	0,046	78	0,70
140	0,175	0,040	84	0,80
150	0,157	0,035	90	0,80
160	0,140	0,030	96	0,90
170	0,128	0,027	102	0,90
175	0,123	0,025	105	1,00
180	0,117	0,024	108	1,00
200	0,099	0,020	120	1,10
215	0,088	0,017	151	1,20
225	0,082	0,016	158	1,30
250	0,069	0,013	175	1,40
275	0,059	0,010	193	1,70
300	0,052	0,009	210	1,90
315	0,048	0,008	221	2,00
325	0,046	0,007	228	2,10
350	0,040	0,006	245	2,30
375	0,036	0,005	263	2,70
400	0,033	0,005	280	2,90
450	0,027	0,004	360	3,50
500	0,023	0,003	400	3,90
550	0,020	0,003	440	4,40
600	0,017	0,002	480	4,90
700	0,014	0,002	560	5,80
800	0,011	0,001	640	6,70
900	0,009	0,001	720	7,60

Accessoires. Accessories. Zubehör. 

Caractéristiques à 20°C. Data at 20°C. Daten um 20°C.

Sous réserve de modifications. Data subject to modifications. Änderungen vorbehalten.

ABC PTFE CONDUCT 250