

SILSTAR SD /10 170°C

TUYAU ASPIRATION ET REFOULEMENT EN FEP/SILICONE DANS LA COSMETIQUE ET PHARMACEUTIQUE



APPLICATION

Tuyau aspiration et refoulement des produits pharmaceutiques, cosmétiques et alimentaires, température très élevée

TUBE INTERIEUR

Blanche, poli, **FEP** (éthylène-propylène fluoré), pas conductive

ARMATURE

Nappes synthétiques très résistantes avec spirales métalliques et 2 fils en cuivre de masse

REVETEMENT EXTERIEUR

SILICON **VMQ** blanc, lisse et brillant, grain toile, résistant à l'abrasion et aux agents atmosphériques

TEMPERATURE

-60°C +170°C

NORMES

FDA titre 21 et article 177.2666 (f) pour aliments gras, BfR et ADI free, D.M.21/03/73, CE1935/2004, PHTHALATE free Conformity to usp XXXVI nf31 ed.2013 and class VI and other normative references

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		BENDING RADIUS	VACUUM	COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	mm	bar	m
19	3/4	31	1 7/32	0.71	10	150	30	450	125	0.7	20
25	1	37	1 29/64	0.87	10	150	30	450	150	0.7	20
32	1 1/4	44	1 47/64	1.07	10	150	30	450	175	0.7	20
38	1 1/2	51	2	1.35	10	150	30	450	225	0.7	20
51	2	67	2 41/64	2.29	10	150	30	450	275	0.7	20
63.5	2 1/2	80	3 5/32	2.51	10	150	30	450	300	0.7	20
76	3	92	3 5/8	3.08	10	150	30	450	350	0.7	20

D'autres diamètres et pressions sont disponibles sur demande. Les données techniques, les structures et les polymères sont sujets à changement sans préavis.

MARQUAGE



COMPARTIMENTO PER COPPIE ELETTRICHE DA 200V A 250V 50/60Hz 10A

SD

W.P. 10 BAR / 150 PSI / FEP / AIR-FREE / PHTHALATE FREE

Q1

M



ITALY