

Sede Parma

Via Cremonese, 59
43126 Parma (PR)
Tel. +39 0521.674018
Fax. +39 0521.672333
info@universalflex.it

Sede Sorbolo

Via Cav. Sante Bertoluzzi, 25/27
(Loc.Ex. Fornace di Casaltone)
43058 Sorbolo (PR)
Tel. +39 0521.698788
Fax. +39 0521.698699

TUSIL BRIGHT



Applicazioni

Tubo per aspirazione e mandata di prodotti alimentari, cosmetici e farmaceutici. Supera i test di migrazione in accordo a BfR Recommendation XV. Non adatto ad essere utilizzato come materiale da innesto ed impianto in esseri viventi. Non adatto per sangue o per altri fluidi umani.

Caratteristiche tecniche

Sottostrato: silicone, traslucido, esente da ftalati, testato in accordo alla norma 1907/2006/CE (REACH).

Conforme a FDA CFR 21 PART 177.2600, USP XXXII class VI requirements, European Pharmacopoeia 3.1.9 Ed. VII 2011, ISO 10993 Sections 5,10,11:2009, 1227, BfR Recommendation XV & XXI Cat.2, European Reglement 1935/2004/CE, DM 21/03/1973 e seguenti, JAPAN Ministry of Health and Welfare Notice No.370,1959 and No.201,2006 and revision 2012, 3A Sanitary Standard Class II.

Rinforzi: tessuti resistenti alle alte temperature, spirale in acciaio inox incorporata nella parete del tubo

Copertura: liscia, silicone, traslucido, resistente al calore, all'invecchiamento, all'ozono ed all'abrasione, copertura lucida.

Sterilizzazione: per conoscere le linee guida per la pulizia e la sanificazione rivolgetevi ai nostri tecnici.

Caratteristiche Tecniche

Temperatura di impiego: -60°C / +200°C

Norme: ISO 1307 per le tolleranze dimensionali.

Diam. interno (mm)	Diam. esterno (mm)	Resistenza al vuoto (bar)	Pressione di esercizio (bar)	Pressione di non scoppio (bar)	Peso Teorico (kg/m)	Raggio di curvatura (mm)
13	24	0.9	15	45	0.46	60
16	27	0.9	14	42	0.53	70
19	30	0.9	13	39	0.60	80
25	36	0.9	10	30	0.73	100
32	43	0.9	8	24	0.89	130
38	51	0.9	7	21	1.21	155
51	64	0.9	6	18	1.56	210
63.5	78.5	0.9	5	15	2.32	260
76	91	0.9	4	12	2.72	310
102	117	0.9	3	9	3.55	420

Dati riferiti a temperatura ambiente (20°C).