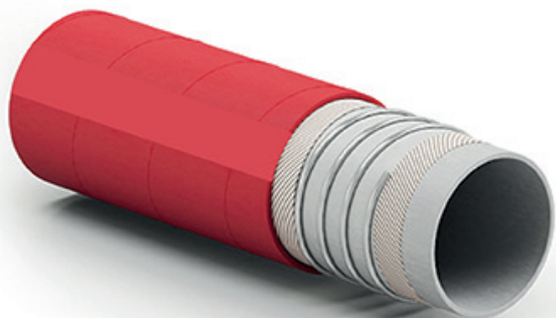


TUFOOD EPDM



Applicazioni

Tubo per aspirazione e mandata di una vasta gamma di prodotti alimentari. Non consigliato per prodotti alimentari grassi e oleosi.

Caratteristiche tecniche

Sottostrato: EPDM, bianco, esente da ftalati, testato in accordo alla norma REACH.

Conforme a FDA 21 CFR 177.2600, BFR RECOMMENDATION XXI CAT 2, DM 21.03.73 E SEGUENTI, EUROPEAN REGLEMENT 1935/2004/CE AND JAPAN-MINISTRY OF HEALTH AND WELFARE NOTICE NO.370.1959 AND NO.201, 2006. RAL REGISTRATION G-74

Rinforzi: tessuti sintetici, spirali in acciaio zincato incorporate nella parete del tubo.

Copertura: liscia rossa, resistente all'abrasione, all'ozono, superficie ad impressione di tela.

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

Caratteristiche Tecniche

Temperatura di impiego: -40°C / +120°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)
19	31	0.9	10	30	0.66	60
25	37	0.9	10	30	0.81	85
32	44	0.9	10	30	1.00	115
38	51	0.9	10	30	1.28	150
51	64	0.9	10	30	1.66	210
63.5	78.5	0.9	10	30	2.52	265
76	91	0.9	10	30	2.97	320
102	118	0.9	10	30	4.16	430

Dati riferiti a temperatura ambiente (20°C).