



SCHEDA TECNICA ALISIL

CODICE	∅ DN. INT. mm.	∅ DN. EST. mm.	PESO IN kg/mt.	PRESSIONE ESERCIZIO bar	RAGGIO DI CURVATURA mm.	ROTTOLI PEZZATURE mt.
ALISIL8	8	17	0,21	18		40
ALISIL10	10	19	0,25	16		40
ALISIL13	13	22	0,30	15		40
ALISIL16	16	25	0,35	13		40
ALISIL19	19	28	0,4	12		40
ALISIL22	22	32	0,52	9		40
ALISIL25	25	35	0,57	8		40
ALISIL32	32	42	0,70	6		40

Le pressioni indicate si riferiscono all'utilizzo in temperatura ambiente. Ridurre del 20% ogni 100°C.

Applicazioni	idoneo per mandata di prodotti alimentari grassi; resistente alle alte temperature. Particolarmente indicato nell'industria alimentare e farmaceutica
Temperatura	campo di utilizzazione da - 60°C a + 200°C
Descrizione	
Sottostrato	liscio, bianco neutro semitrasparente, in mescola siliconica per uso alimentare,
Inseriti	tessuti resistenti alle alte temperature
Copertura	liscia, in mescola siliconica bianca bianca semitrasparente, resistente agli agenti atmosferici, all'ozono, agli olii paraffinici e all'abrasione; superficie esterna lucida
Lunghezze standard	da 40 mt.
Fattore di sicurezza	> 3 volte la pressione di esercizio
Norme di riferimento	tolleranze secondo ISO 1307/92

V.Sansovino 243/55C - Torino
Tel. 011 737140 / 7399812 Fax 011 7396622
E-mail: commerciale@togum.com