



POLIURETANO FABUTHANE® 54

Tubo lineare flessibile in poliuretano etere alimentare. Lo produciamo in colorazioni trasparenti.

CARATTERISTICHE

Tubo in poliuretano base etere flessibile, stabilizzato alla luce e di durezza 54 Shore D. Grado alimentare atto al contatto con alimenti solidi e liquidi. Lo produciamo in una gamma di colorazioni trasparenti che, nel caso di liquidi, permettono di osservare il passaggio del fluido.

SETTORI

INDUSTRIALE

NORME E DICHIARAZIONI

FDA TITOLO 21 CFR 177.1680 CE REG. 1935/2004 CE R

CE REG. 10/2011

D.M. 21/03/73

APPLICAZIONI AUTOMAZIONE INDUSTRIALE VUOTO MACCHINE UTENSILI ROBOTICA CONTATTO ALIMENTI ACQUA POTABILE

RESISTENZA ALL'IDROLISI









Prodotti

Codice	Diametro int	Diametro est	Spessore	Raggio minimo di curvatura		PRESSI.
54FBU2.5X4FA	2.5 mm	4 mm	0.75 mm	15 mm	12 BAR	
54FBU2.7X4.3FA	2.7 mm	4.3 mm	0.8 mm	20 mm	12 BAR	
54FBU4X6FA	3.8 mm	6 mm	1.1 mm	25 mm	11 BAR	
54FBU5.5X8FA	5.5 mm	8 mm	1.25 mm	40 mm	9 BAR	
54FBU7.5X10FA	7.5 mm	10 mm	1.25 mm	60 mm	7 BAR	
54FBU8X12FA	8 mm	12 mm	2 mm	50 mm	10 BAR	
54FBU9X12FA	9 mm	12 mm	1.5 mm	70 mm	7 BAR	
54FBU11X16FA	11 mm	16 mm	2.5 mm	75 mm	9 BAR	

PRESSIONE/TEMPERATURA

Temperature di utilizzo: da -40°C a 60°C

Fattore di sicurezza su pressione di scoppio: 3:1

Qui a lato: Grafico della caduta di pressione espressa in % in funzione della temperatura

