

DYNAMIC PTFE FLEX

Tubo sanitario universale per aspirazione e mandata di prodotti chimici, farmaceutici, cosmetici e alimentari



STRUTTURA: Sottostrato PTFE convoluto a passi elicoidali, chiaro. Su richiesta PTFE nero antistatico. Nessuna contaminazione in odore e sapore. Ottima flex performance (resistenza a ripetuti cicli di flessioni secondo ASTM D 2176). Resistenze chimiche secondo la tabella di resistenza chimica Le tre vu srl. Adatto al passaggio di sostanze alimentari in conformità a: USA Federal Drug and Cosmetic Act Title 21 P. 177.1550 (FDA). Rinforzi sintetici ad alta tenacità, spirale metallica incorporata e cavetti di rame inseriti per la dissipazione delle cariche elettrostatiche. Dal dn 32 spirale metallica incorporata. Copertura in gomma EPDM bianca, resistente all'abrasione, all'ozono e agli agenti atmosferici, ad impressione tela. Esterno con speciale gregatura.

IMPIEGO: Tubo sanitario universale studiato per il trasporto di sostanze alimentari, cosmetiche, chimiche e farmaceutiche. Specificamente sviluppato per resistere in condizioni di stress dinamico nel trasferimento di prodotti ad alta purezza. La struttura molto flessibile lo rende particolarmente adatto all'impiego su impianti di dosatura. Il sottostrato in materiale fluorurato, totalmente inerte, assicura ottima impermeabilità, igienicità e la totale assenza di cessioni al fluido convogliato. Versione con sottostrato cartellabile.

TEMPERATURE DI LAVORO: -40°C +130°C in funzione ai fluidi convogliati per impiego dinamico da +10°C a +80°C sterilizzazione sino a punte di +150°C per un massimo di 30 minuti

PRESSIONE DI ESERCIZIO: 16 BAR

FATTORE SICUREZZA: 3:1

DEPRESSIONE: 0,9 BAR

LUNGHEZZA ROTOLI: 20 MI.

Ø Interno	Ø Esterno	€/ Mtl.
9,5	22,5	chiedere offerta
13	26	chiedere offerta
20	33	chiedere offerta
25	39	chiedere offerta
32	46	chiedere offerta
38	52	chiedere offerta
50	65	chiedere offerta