

TUBO VERSILON GA in gomma naturale

TUBI FLESSIBILI › Tubi per industria farmaceutica › Tubi in GOMMA per industria farmaceutica

Tubi in gomma naturale multiuso

Realizzato in gomma naturale, il **tubo flessibile VERSILON GA**

Durezza 40 Shore A, colore marrone chiaro.

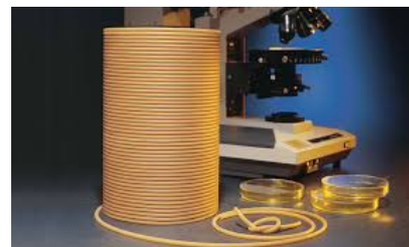
Fornisce eccellente elasticità e resilienza. Facile da montare su tutti i tipi di connettori, ha proprietà simili al lattice ed è preferito nella maggior parte delle applicazioni industriali. Può resistere alla sterilizzazione a calore umido. Le applicazioni tipiche includono sistemi di trasferimento di fluidi e tutti i tipi di erogazione, inclusi sapone e detergenti.

Caratteristiche e vantaggi

- Eccellente allungamento > 500%
- Buona resistenza all'abrasione

Mercati e applicazioni tipiche

- Dispensazione generale
- Dispensazione di sapone e soluzioni detergenti
- Distribuzione di alcol



Mastertubi.it/q?860

Proprietà	Metodo ASTM	Valore o valutazione
Resistenza alla trazione, psi (MPa)	D412	3045 (21,0)
Fragilità per Impact Temp., ° F (° C)	D746	-40 (-40)
Durezza del durometro (Shore A), 15 sec	D2240	40
Massima temperatura operativa consigliata, ° F (° C)	-	158 (70)
Peso specifico	D792	0.98
Resistenza allo strappo, lb-f / in (kN / m)	D1004	170 (30,0)
Set di trazione. %	D412	10
Ultimo allungamento	D412	500
Assorbimento d'acqua, % a 73 ° F (23 ° C) per 24 ore	D570	0.47

DIAMETRO INTERNO	DIAMETRO ESTERNO	SPESSORE DI PARETE	RAGGIO DI CURVATURA
2	4	1.0	7

3	5	1.0	11
4	6	1.0	12
4	7	1.5	12
4	8	2.0	7
5	8	1.5	18
5	9	2.0	14
5	10	2.5	13
6	9	1.5	29
6	10	2.0	19
7	10	1.5	37
7	11	2.0	26
7	13	3.0	20
8	12	2.0	28
8	16	4.0	17
10	14	2.0	50
10	15	2.5	40
12	17	2.5	52
15	21	3.0	7
18	24	3.0	99
20	27	3.5	99