

ARMORVIN® TOTAL PU OIL TPHF



Applicazioni

Tubo in PU TPHF con spirale in acciaio zincato incorporata, per mandata e aspirazione liquidi, oli e sostanze grasse alimentari.

Caratteristiche tecniche

Superficie liscia: *****

Flessibilità: **

Resistenza all'abrasione: ***

Temperatura d'impiego: -40°C / +90°C

Resistenza allo schiacciamento: ***

Senza Ftalati: *****

Senza Orto Ftalati: ****

Per alimenti: EU secondo DDC. FDA secondo DDC

Certificazioni

Conforme alla seguente legislazione europea:

- Regolamento 1935/2004/CE
- Regolamento 1895/2005/CE (derivati epossidici)
- Regolamento 2023/2006/CE (GMP)
- Regolamento 10/2011/UE e succ. agg.

e alla seguente legislazione italiana:

- Decreto Ministeriale 21/03/1973 o successivi aggiornamenti e modifiche
- Decreto Prosidenu, Repubblica n. 777 del 23/08/1982 e succ. agg. e modifiche

Diam. Interno (mm)	Diam. Esterno (mm)	Peso metro (g/m)	Raggio curvatura (mm)	Pressione esercizio (bar)	Pressione scoppio (bar)	Sottovuoto (mH ₂ O)	Lunghezza rotoli (m)
20	28,5	410	80	7	21	9	30
25	33,2	520	100	7	21	9	30
30	39,2	620	120	7	21	9	30
40	49,4	900	160	6	18	8	30
50	60,4	1160	200	6	18	8	30
60	70	1440	240	6	18	8	30
70	80	1650	300	5	15	8	30
75	85	1730	320	5	15	7	30
80	90	1800	340	4	12	7	30
100	114	3250	400	3	9	7	20

Tutti i dati tecnici sono riferiti ad una temperatura di 23° C ± 2° C (ISO 291)

Le tolleranze su tutti i dati indicati ± 5% (percentuale determinata sul valore medio di gamma).

Legenda

* Scarso - ** Sufficiente - *** Buono - **** Ottimo - ***** Eccellente