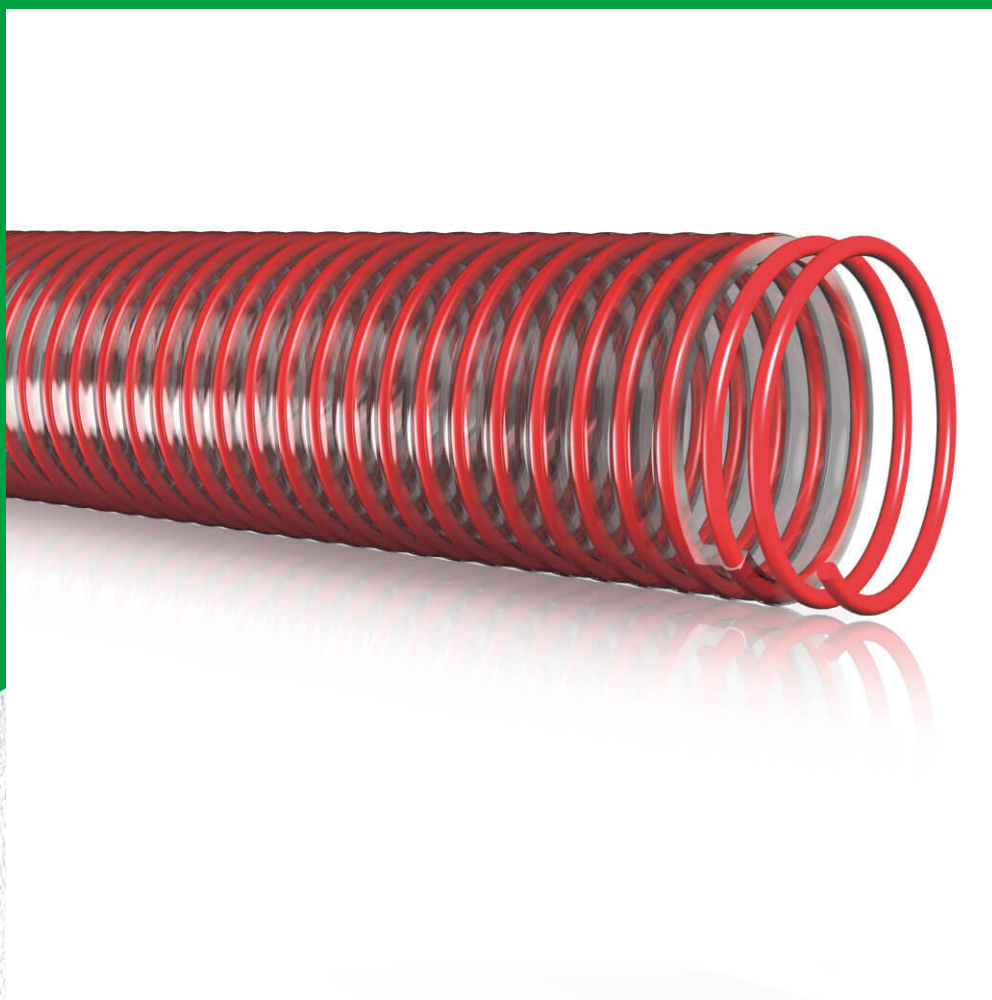




Transvin LISCIO PF



Tubo fabbricato per coestrusione di prodotti vinilici di primaria qualità, con spirale rigida in PVC antiurto. Buona resistenza agli agenti atmosferici e al passaggio di prodotti chimici secondo le proprietà standard del PVC. Idoneo per il trasporto di liquidi alimentari secondo le normative europee CE 1935/2004 e UE 10/2011 (simulanti A,B,C,D1) con tenore alcolico fino a 50°. Prove di migrazione eseguite a 40°C per 10 giorni.

Campo di applicazione

Tubo idoneo per mandata a basse pressioni e aspirazione di liquidi in genere, particolarmente adatto al trasporto di vino, in ambiente professionale e industriale.

CARATTERISTICHE

COPERTURA: liscia, in PVC, per uso alimentare, senza ftalati, di colore trasparente

SOTTOSTRATO: liscio, in PVC, per uso alimentare, senza ftalati, di colore trasparente

SPIRALE DI RINFORZO: rigida, in PVC antiurto, di colore rosso

TEMPERATURA DI ESERCIZIO: -10°C/+60°C

| COD | Ø int. (mm) | Spessore parete (mm) | Peso (g/m) | Vuoto M h2o | Pressione lavoro (bar) | Pressione rottura (bar) | Raggio curvatura (mm) | Lungh. rotolo (m) |
|-------|-------------|----------------------|------------|-------------|------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------|
| 91377 | 25 | 3,5 | 390 | 8 | 8 | 24 | 125 | 50 |
| 91378 | 30 | 4,0 | 480 | 8 | 8 | 24 | 150 | 50 |
| 91379 | 32 | 4,0 | 500 | 8 | 8 | 24 | 160 | 50 |
| 91380 | 35 | 4,2 | 580 | 8 | 8 | 24 | 175 | 50 |
| 91381 | 38 | 4,2 | 670 | 8 | 8 | 24 | 190 | 50 |
| 91382 | 40 | 4,3 | 685 | 8 | 8 | 24 | 200 | 50 |
| 91383 | 45 | 4,5 | 850 | 8 | 8 | 24 | 225 | 50 |
| 91384 | 50 | 5,0 | 1020 | 8 | 8 | 24 | 250 | 50 |
| 91385 | 55 | 5,0 | 1190 | 8 | 7 | 21 | 275 | 50 |
| 91386 | 60 | 5,2 | 1260 | 8 | 7 | 21 | 300 | 50 |
| 91387 | 65 | 5,2 | 1375 | 8 | 7 | 21 | 315 | 50 |
| 91388 | 70 | 5,8 | 1615 | 8 | 6 | 18 | 350 | 50 |
| 91389 | 75 | 5,8 | 1700 | 8 | 6 | 18 | 375 | 50 |
| 91390 | 80 | 6,0 | 1870 | 8 | 5 | 15 | 400 | 50 |
| 91391 | 90 | 6,5 | 2156 | 8 | 5 | 15 | 450 | 30 |
| 91392 | 102 | 7,2 | 2700 | 7 | 4 | 12 | 510 | 30 |

| COD | Ø int. (mm) | Spessore parete (mm) | Peso (g/m) | Vuoto M h2o | Pressione lavoro (bar) | Pressione rottura (bar) | Raggio curvatura (mm) | Lungh. rotolo (m) |
|-------|-------------|----------------------|------------|-------------|------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------|
| 91393 | 110 | 7,3 | 3060 | 7 | 4 | 12 | 550 | 30 |
| 91394 | 120 | 7,4 | 3320 | 6 | 4 | 12 | 600 | 30 |
| 91395 | 125 | 7,6 | 3485 | 6 | 4 | 12 | 625 | 30 |
| 91396 | 152 | 8,5 | 5355 | 6 | 3 | 9 | 760 | 20 |

Per il dettaglio completo: <https://www.dalmar.it/prodotto/tubi-flessibili/food-e-gas-inerti/transvin-liscio-pf/>