



- **PIGNONI DENTATI PER IL TRAINO E RUOTE LISCE PER IL RINVIO**

Spessore standard 15 mm - fornibili di tutte le dimensioni e fori - materiali di seguito:
 POM colore bianco FDA – per utilizzo in applicazioni standard - temp. - 40, + 85°C
 Acciaio inox AISI 304 - Acciaio C40 o simile - Alluminio



DIMENSIONI STANDARD DEI PIGNONI – Qualsiasi altra dimensione a richiesta

Passo mm	Diametro Filo max. mm	Z No. denti	Dp mm	D esterno mm
4	1	32	40,76	45,00
5	1,2	26	41,40	45,50
6	1,4	24	45,86	50,50
7	1,6	25	55,73	60,50
8	1,8	22	56,05	60,50
9	2	23	65,92	70,00
10	2	21	66,88	71,00
11	2	19	66,56	71,00
12	2,35	18	68,79	73,00
12,7	2,35	17	68,76	73,00

- **TUBETTI PER GIUNZIONE NASTRO – in Acciaio Inox**

per fili di diametro da 1mm fino a 2,8 mm

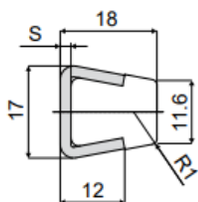
Diametri mm
1
1,2
1,4
1,6
1,8
2
2,35
2,5
2,8



- **RIF. 4180 - PROFILI DI SCORRIMENTO STANDARD**



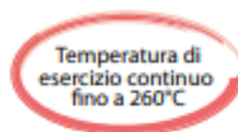
Materiale **Polietilene HD** bianco naturale – **Temp. di lavoro – 45°, + 60°C** – Certificato alimentare Facilitano lo strisciamento del nastro e compensano gli allungamenti dovuti alle variazioni di temperatura Guida in inox AISI 304 di spessore S standard = 1,5 mm - Forniti in barre di L = 3 metri
Minima quantità fornibile: 10 barre



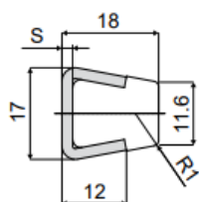
- **RIF. 3770 - PROFILI DI SCORRIMENTO PER ALTE TEMPERATURE**



ALL'INTERNO DI FORNI – FRIGGITRICI – AMBIENTI CON VAPORE O ARIA CALDA

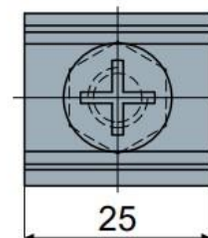
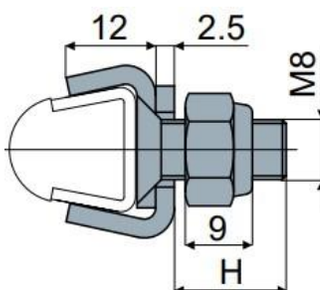


Materiale **PTFE** bianco naturale – Temp. di lavoro continuo fino a + 260°C – Certificato alimentare
 Guida in inox AISI 304 di spessore S standard = 1,5 mm - Forniti in barre di L = 3 metri
 Minima quantità fornibile: 10 barre



- **RIF.4120 MORSETTI PORTAGUIDE – per fissare i profili di scorrimento 4180 e 3770**

Corpo morsetto e bulloneria in acciaio inox AISI 304
 Disponibili con H = 15 mm oppure H = 20 mm
 Minima quantità fornibile: 24 pcs per tipo



+39 059364813



info@italconveyors.com
 www.italconveyors.com



Italconveyors S.r.l.
 Via Gandhi, 9/A 41122 Modena - Italia
 TEL +39 059 364813

P.I. - C.F 03082420369