

## NYLON P.10

Tubo lineare flessibile in Nylon P.10. Ottimo rapporto qualità/prezzo per applicazioni industriali in ambienti controllati o per attività di bricolage.

### CARATTERISTICHE

Tubo lineare in **poliammide P.10 flessibile, plastificata, tenacizzata e stabilizzata al calore**. A causa della sua igroscopicità che lo rende dimensionalmente poco stabile, ne è consigliato l'utilizzo in ambienti controllati.

### SETTORI

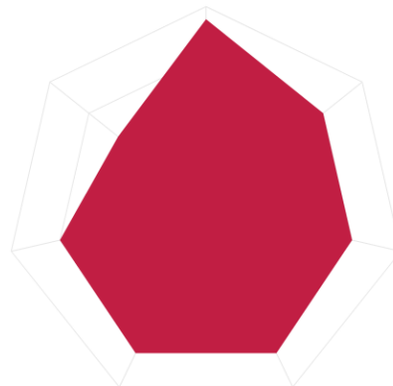
INDUSTRIALE

### APPLICAZIONI

AUTOMAZIONE INDUSTRIALE

VUOTO

MACCHINE UTENSILI



## Prodotti

Codice	Diametro int	Diametro est	Spessore	Raggio minimo di curvatura	Pressione di esercizio (23°C)	COLORI.
TNP2.5X4	2.5 mm	4 mm	0.75 mm	20 mm	23 BAR	N T
TNP4X6	4 mm	6 mm	1 mm	30 mm	20 BAR	N A S R AR T V
TNP6X8	6 mm	8 mm	1 mm	55 mm	14 BAR	N A R G T
TNP8X10	8 mm	10 mm	1 mm	90 mm	11 BAR	N BS A R AR T
TNP9X12	9 mm	12 mm	1.5 mm	80 mm	14 BAR	AR G
TNP10X12	10 mm	12 mm	1 mm	130 mm	9 BAR	N T
TNP12X15	12 mm	15 mm	1.5 mm	130 mm	11 BAR	N