

Cinghia aperta **al metro** tipo T

PASSO Poliuretano rinforzato con acciaio

T5 T10

FACCIA SEMPLICE



Din 7721

- Passo 2,5mm, 5mm, 10mm
- **Per movimenti lineari**
- Fissaggio con piastre di giunzione rigide
- T° d'utilizzo: da -20°C a +80°C
- Velocità mass. 40m/s
- Tolleranza sulla lunghezza $\pm 0,8\text{mm}/1000\text{mm}$
- Rendimento fino al 98%

Applicazioni

- Movimenti alternativi d'andata e ritorno

Accessori

- Targa di giunzione T.../P

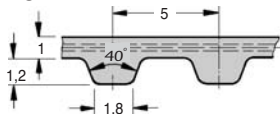
Info.

- Lunghezza minima: 1,000mm
- Fornita in multipli di 1metro
- Al momento dell'ordine, aggiungere la lunghezza (L) e la larghezza (I) al riferimento (T5M/L/I)
- es.: T5M/1000/16

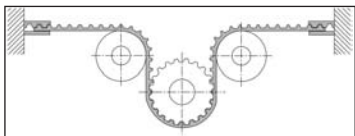
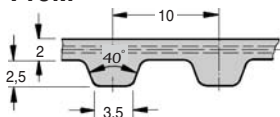


Per posizionamento lineare

T5M



T10M



Esempio di applicazione

SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	6+	20+	40+	60+	100+
Sc.	Prezzo	-7%	-14%	-20%	-24%	Su richiesta

Prezzo unitario al metro da 1 a 5 per una larghezza di

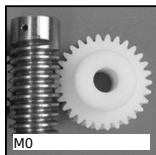
Riferimenti	Passo	6mm	10mm	16mm	25mm	32mm	50mm
T5M	T5	15,53 €	20,25 €	23,96 €	45,14 €	-	-
T10M	T10	-	-	28,41 €	38,63 €	49,85 €	54,91 €

Altri prodotti...



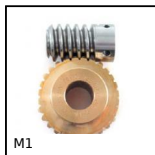
STRIP1000

Spazzola strip,
Lunghezza 1m



M0

Coppia ruota e vite
senza fine, Plastica
lavorata (delrin)



M1

Coppia ruota e vite
senza fine, Bronzo



E40

Riduttore a rinvio
angolare, da 2.30 a
20 Nm



LINK64

Motoriduttore AC
sincrono, da 1.3 a
6Nm



CHML63

Riduttore a ruota e
vite senza fine, fino a
138 Nm - Con
limitatore ...



WS16

Binario Drylin® W,
Binario



BLHT40

Rinvio angolare a T,
da 4 a 10.30 Nm



OP6

Indicatore di posizione
digitale (N. di giri), 5



ETP

Maniglia e battuta per
porta, Modulare



VRBS

Anello di
sollevamento,



CHAC4040SS

Cerniera, Quadrata
con rivetto e fori

Prodotti correlati



T10_21_AL

Puleggia dentata di
posizionamento tipo
T, Serie economica -
T10 all...



T10_21N1F

Puleggia dentata di
posizionamento tipo
T, Serie economica -
T10 nyl...



T10courroie

Cinghia di
posizionamento T,
T10 Poliuretano
armatura in acciaio



T10courroie

Cinghia di
posizionamento T,
T10 Poliuretano
armatura in acciaio