

- Rullo tenditore per cinghia utilizzabile con tenditore automatico BTE o tenditori fissi

TMR o TFR

- Con cuscinetti a sfere
- Ingrassaggio permanente

- Materiali:

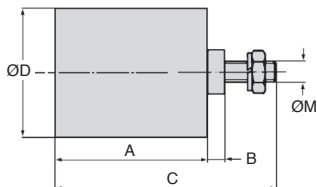
Dado, bullone e distanziatore: acciaio galvanizzato

Cuscinetto: poliammide

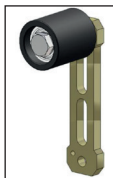
- Temperatura mass. d'utilizzo: +70°C



Buon rapporto qualità / prezzo



Esempio d'uso con i bracci per tenditore BTE



Esempio d'uso con tenditore fisso TFR

SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	4+	10+
Sc.	Prezzo -10%	Su richiesta	

Codice	A	B	C	ØD	ØM	Velocità max (g/min)	Massa (kg)	Codice braccio	Stock*	Prezzo unit. da 1 a 3
GTC-2	35	3,0	51	30	M8	8000	0,08	BTE2	✓	26,87 €
GTC-3/4	45	6,0	67	40	M10	8000	0,17	BTE3-BTE4	✓	31,65 €
GTC-5	60	7,5	89	60	M12	6000	0,40	BTE5	✓	56,64 €
GTC-6	90	9,0	127	80	M20	5000	1,20	BTE6-BTE7	✓	96,30 €
GTC-7	135	7,0	169	90	M20	4500	1,70	BTE7	-	189,97 €

*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm

Altri prodotti...



P45

Riduttore a ruota e vite senza fine, fino a 40 Nm



J51

Riduttore coassiale a treni paralleli, da 0.13 a 0.49 - a treni para...



DB

Ingranaggio conico in acciaio, 2:1



GE1006

Chiusura a leva adattabile, Per aggancio in gola



RFK48C

Riduttore ipoide inox, fino a 350 Nm



GLT3E-58

Guide telescopiche acciaio, Estensione extra



BEK

Vite a ricircolo di sfere miniatura, Supporto



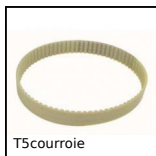
CM_CO

Attrezzi Hygienic Usit® and Hygienic Design®, Protective inserts f...



M

Manicotto per giunto cardanico, Accessori



T5courroie

Cinghia di posizionamento T, T5 Poliuretano armatura



WJRM

Pattino ibrido Drylin® W, Cuscinetto ibrido



YG1

Ingranaggio dritto PRESTAZIONE, Acciaio 35NCD6

Prodotti correlati



BTE

Tenditore automatico universale, Per applicazioni correnti



TMR

Tenditore rigido, Manuale



T10_21_AL

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



T10_30_AL

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