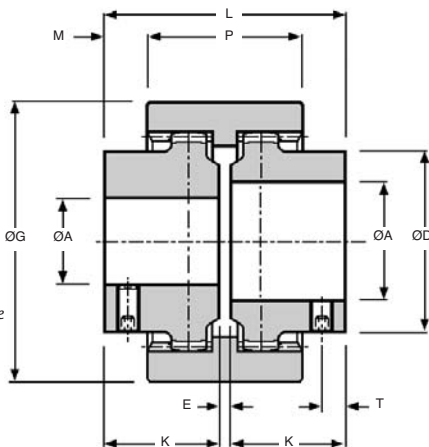


- Rigido alla torsione
- Molto adattato alla trasmissione di coppie importanti
- Nessuna manutenzione
- Debole usura
- Composto da 3 parti
- Dentatura convessa
- Materiali:
 - Manica: nylon
 - Mozzo: acciaio sinterizzato
- T° d'utilizzo: da -25°C a +100°C
- Alesaggio finito H7 e scanalatura a norma DIN 6885/1-JS9
- Tolleranze:
 - Foratura +0,05 / -0,1
 - Scanalatura ± 0,08
- Assemblaggio con incastro assiale



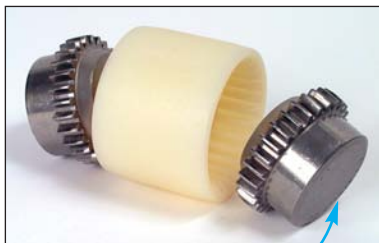
Opzioni

- Modifiche alesaggi (con supplemento)
- Alesaggio conico
- Alesaggio quote in pollici per pompe idrauliche

Info

- * Eccetto per giunto pieni

Riferimenti	K	E	L	P	M	ØD	ØG	Vite	T	ØA standard	ØA in opzione	ØA max.
RTK-M-14	23	4	50	37	6,5	25	40	M5	6	12	8, 9, 10, 11, 13, 14, 15	15
RTK-M-19	25	4	54	37	8,5	32	48	M5	6	12	10, 11, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20	20
RTK-M-24	26	4	56	41	7,5	36	52	M5	6	12	10, 11, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 22, 24	24
RTK-M-28	40	4	84	46	19,0	44	66	M8	10	-	14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 22, 24, 25, 28	28
RTK-M-32	40	4	84	48	18,0	50	76	M8	10	-	18, 19, 20, 22, 24, 25, 28, 30, 32	32
RTK-M-38	40	4	84	48	18,0	58	83	M8	10	-	18, 19, 20, 22, 24, 25, 28, 30, 32, 35, 38	38



*Fissaggio con vite a
pressione e
scanalatura a chiavetta**

SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	5+	10+	25+
Sc. Prezzo	-6%	-12%	Su richiesta	

Riferimenti	Velocità max. (g/min)	Coppia Tk (Nm)		Cattivo allineamento			Prezzo Unit. da 1 a 4		
		Alternato (Nm)	Nominale (Nm)	Max. (Nm)	Assiale (mm)	Radiale (mm)	Angolare	Pieni	Alesaggio stand. e scanalatura
RTK-M-14	14000	5	10	20	±1	±0,3	±2°	33,54 €	59,68 €
RTK-M-19	11800	8	16	32	±1	±0,3	±2°	42,12 €	67,20 €
RTK-M-24	10600	10	20	40	±1	±0,4	±2°	50,38 €	76,08 €
RTK-M-28	8500	23	45	90	±1	±0,4	±2°	75,95 €	111,50 €
RTK-M-32	7500	30	60	120	±1	±0,4	±2°	93,27 €	129,56 €
RTK-M-38	6700	40	80	160	±1	±0,4	±2°	113,84 €	149,44 €

Altri prodotti...



G1

Ingranaggio dritto
acciaio, Acciaio
20NCD2



ZAmm

Albero per guida
lineare, Acciaio
temprato



HTD8M_50

Puleggia dentata di
trasmissione tipo
HTD, HTD8 Ghisa



CHT

Motore AC asincrono
trifase, 0.09kW



CHA

Cerniera, Robusta -
Apertura 180°



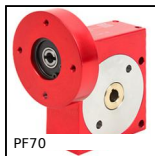
AT5P_AT10P

Plastra di giunzione
per cinghia AT, AT10



ETP

Maniglia e battuta per
porta, Modulare



PF70

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



DH

Spina cilindrica,
standard DIN 6325



JCSs

Giunto cardanico -
inox, Sollecitazioni



ACAss

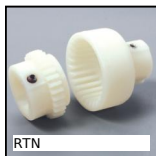
Albero scanalato Inox
304, Inox



CHALsS

Cerniera piana inox,
Inox

Prodotti correlati



RTN

Giunto Bowex®, a
dentatura bombata,
Nylon



RTN

Giunto Bowex®, a
dentatura bombata,
Nylon



KK

Chiavetta
rettangolare, Acciaio