

Acciaio o plastica **lavorata**

Modulo

1,5

2,0



- Angolo di pressione 20°

- Materiali:

Acciaio 20NCD2 o

Plastica delrin (componenti lavorati)

Accessori

- Ingranaggi dritti dello stesso

modulo es. G1,5..., ZG1,5...

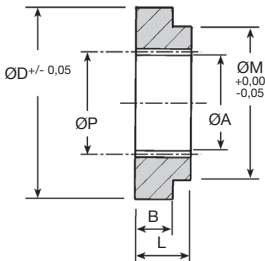
G2, ZG2...



IN : Acciaio



ZIN : Plastica



SCONTI PER QTÀ ACCIAIO

Qtà	1+	6+	20+	40+
Sc.	Prezzo	-12%	-25%	Su richiesta

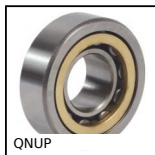
SCONTI PER QTÀ PLASTICA

Qtà	1+	6+	30+
Sc.	Prezzo	-22%	Su richiesta

Codice		Z	Primitivo	Interno	Mozzo		Prezzo Unit. da 1 a 5			
Acciaio IN	Plastica ZIN	Denti	ØP	ØA	ØD	L	B	ØM	Acciaio IN	Plastica ZIN
Modulo 1,5										
IN1.5-41	ZIN1.5-41	41	61,5	58	100	15	12	94	86,73 €	62,33 €
IN1.5-60	ZIN1.5-60	60	90,0	87	150	15	12	125	133,33 €	95,90 €
IN1.5-100	ZIN1.5-100	100	150,0	147	200	15	12	175	225,72 €	173,99 €
Modulo 2,0										
IN2-40	ZIN2-40	40	80	76	150	15	12	125	119,74 €	83,80 €
IN2-60	ZIN2-60	60	120	116	175	15	12	150	186,56 €	130,58 €
IN2-80	ZIN2-80	80	160	156	220	15	12	200	245,54 €	171,85 €
IN2-100	ZIN2-100	100	200	196	250	15	12	220	315,84 €	221,08 €

Dimensioni in mm

Altri prodotti...



QNUP

Cuscinetto a singola corona di rulli cilindrici, Anello interno con ...



PRF_BR

Elementi di giunzione, Flangia per profilato



WS10

Guida modulabile Drylin® W, Binario



CHN_CHNSS

Catena dritta a maglie lunghe, Acciaio zincato



M1

Ruota per vite senza fine, Bronzo



GBSz

Vite a ricircolo di sfere, Dado cilindrico



ADL_F

Anello di sollevamento, Inox



DOMI120

Kit di raccordo, Kit di raccordo XY



VTH

Vite a testa esagonale, Acciaio classe 8.8



PW_PWG05

Vite senza fine di precisione, Inox



NTM

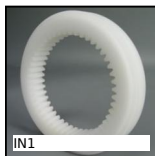
Grano punta in nylon, punta in nylon



PRT-TO

Corona girevole Iglidur®, Con dentatura esterna Iglidur®, allumini...

Prodotti correlati



IN1

Ingranaggio interno, Plastica lavorata (delrin)



G1

Ingranaggio dritto acciaio, Acciaio 20NCD2



GG1

Ingranaggio dritto rettificato, Acciaio trattato