



## Nylon 6

# Rapporto 1,5:1 4:1

- Modulo da 2 a 3
- Parti stampate
- Materiale:  
Nylon 6  
Rinforzato con 30% fibra di vetro

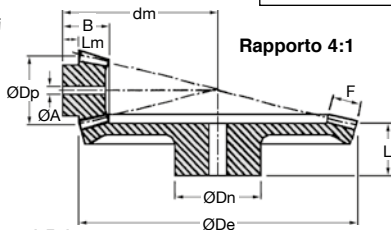
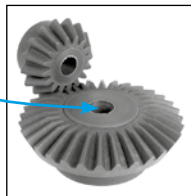
### Opzioni

- Nessuna modifica possibile a nostra cura

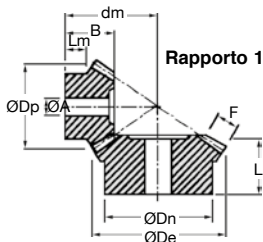
### Info.

- Per una coppia, ordinare 2 pignoni
- 2 pignoni devono essere assolutamente complementari
- Prealesaggio grezzo da stampaggio obbligatoria la rilavorazione a cura del cliente
- Prealesaggio fornito a titolo indicativo

*ØA: Prealesaggio assolutamente da modificare*



**Rapporto 4:1**



**Rapporto 1.5:1**

**Serie economica**

### SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	10+	20+	50+	100+
Sc.	Prezzo -10%	-15%	-25%	Su richiesta	

Codice	Denti Z	Modulo	ØDe	ØDp	B	F	ØDn	ØA	dm	L	Lm	Stock*	Prezzo Unit.
<b>Rapporto 4:1</b>													
MFB2.5-16	16	2,5	44,9	40	30,5	18	32	15	92,6	29,0	11,7	✓	13,74 €
MFB2.5-64	64	2,5	161,2	160	35,0	18	80	20	48,8	30,0	16,0	✓	59,23 €
MFB3-16	16	3,0	53,8	48	32,0	20	35	10	108,0	30,0	11,1	✓	25,67 €
MFB3-64	64	3,0	193,5	192	42,0	20	60	19	58,8	36,0	22,0	✓	51,68 €
<b>Rapporto 1,5:1</b>													
MHB2-20	20	2,0	43,3	40	23,0	10	30	8	43,3	23,0	10,2	-	13,54 €
MHB2-30	30	2,0	62,2	60	27,0	10	50	11	40,6	27,5	15,2	-	19,81 €

\*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm

## Altri prodotti...



MHQMEP

Manovella ad impugnatura girevole, Alesaggio quadrato



CLASS

Maniglia a ripresa - femmina, Inox



CLG2

Ingranaggio dritto in plastica stampata, Nylon stampato



PLM-C

Magnete piatto di fermo, Magnete di fermo piatto



BPTR\_M

Tappo per tubo, Con inserto maschiato



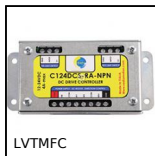
NKIB

Cuscinetto combinato con anello interno, Carico assiale bidirezionale



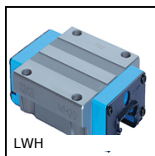
R206

Molla per stampi ISO10243, Extra-forte



LVTMFC

Device for controlling limit switches, For mini-actuator LVT



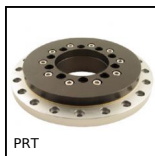
LWH

Guida lineare a sfere - Sfere acciaio, Carello



QN

Cuscinetto a singola corona di rulli



PRT

Corona girevole Iglidur®, Iglidur®



PT820

Pignone di trazione, Serie 820 e 815

**Prodotti correlati**