

- Rapporti da 5:1 a 120:1
- Gioco in uscita $\leq 0^{\circ}30'$
- Velocità max. in ingresso: 3000 g/min

- Materiali:

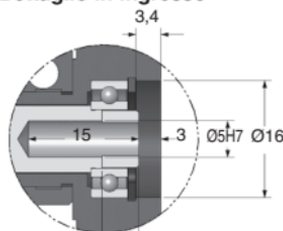
Corpo: alluminio anodizzato
Ingresso: acciaio non temprato
Uscita: bronzo
Coperchio: inox

- Flangia in ingresso non posizionata angularmente
- Verificare l'adattamento al vostro motore
- Massa: 0,23 kg

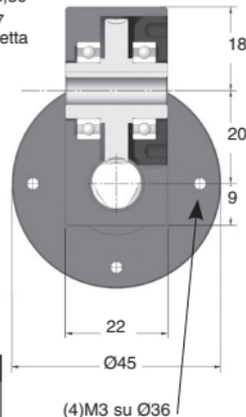
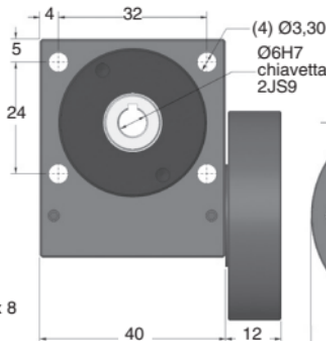
Grandi rapporti di riduzione



Dettaglio in ingresso



Gola 2mm x 5mm di lunghezza per copiglia Ø2 x 8



COPPIA IN USCITA (Nm: VALORI INDICATIVI)

Rapporti	10:1	12:1	15:1	20:1	30:1	60:1	120:1
3000	1,40	1,50	1,60	1,70	1,90	2,10	1,25
2000	1,70	1,70	1,80	1,80	2,10	2,40	1,42
1000	2,10	2,30	2,30	2,50	2,70	2,90	1,70
VELOCITÀ 500	2,70	2,70	2,80	2,90	3,20	3,50	1,94
IN INGRESSO 200	3,40	3,50	3,50	3,70	3,90	4,10	2,27
100	3,90	3,90	4,10	4,20	4,30	4,50	2,55
(g/min) 50	4,40	4,50	4,50	4,60	4,70	4,80	2,72
10	4,80	4,80	4,90	4,90	5,00	5,00	2,72

SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	2+	4+	6+
Sc. Prezzo	-10%	-15%	Su richiesta	

Codice	Rapporto	Rendimento per 1000 g/min	Momento d'inerzia in ingresso (kg.m ²)	Irreversibilità	Prezzo unit da 1 a 2
PF20-10	10:1	86%	$2,53 \times 10^{-7}$	NO	414,65 €
PF20-12	12:1	85%	$2,43 \times 10^{-7}$	NO	414,65 €
PF20-15	15:1	84%	$2,35 \times 10^{-7}$	NO	414,65 €
PF20-20	20:1	78%	$2,28 \times 10^{-7}$	NO	414,65 €
PF20-30	30:1	71%	$2,24 \times 10^{-7}$	NO	414,65 €
PF20-60	60:1	60%	$2,21 \times 10^{-7}$	SI	414,65 €
PF20-120	120:1	32%	$2,00 \times 10^{-7}$	SI	414,65 €
PF20-SP	5:1 - 120:1	Rapporti speciali da 5:1 a 120:1 o dentatura a sinistra			Su richiesta
PF20-A		Gioco ridotto in uscita $\leq 0^{\circ}8'$			Su richiesta
PF20-AR		Gioco ridotto in uscita $\leq 0^{\circ}4'$			Su richiesta

Dimensioni in mm