

Reducing sleeve for OP indicators

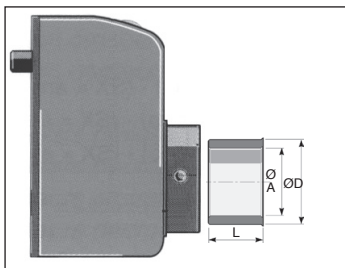
Stock

OP
OPF

Nylon

Assembly

- Reducing sleeve for use with digital position indicators
- Use a split reducing sleeve when using a OP-FL locking clamp
- Material: Nylon



DISCOUNTS

Qty.	1+	5+	10+	15+	25+
Disc.	List	-6%	-12%	-20%	On request

Part number	Bore ØA	ØD	L	Stock*	Price each 1 to 4
For indicator OP3					
OP3-14-06	6	14	12	✓	5.99 €
OP3-14-08	8	14	12	✓	3.59 €
OP3-14-10	8	14	12	✓	3.59 €
OP3-14-12	12	14	12	✓	3.59 €
For indicator OP6					
OP6-20-10	10	20	12	-	6.96 €
OP6-20-12	12	20	12	✓	6.96 €
OP6-20-14	14	20	12	✓	4.02 €
OP6-20-16	16	20	12	✓	4.02 €
OP6-20-17	17	20	12	-	4.02 €
OP6-20-18	18	20	12	-	4.02 €
For indicator OP9					
OP9-30-20	20	30	16	-	On request
OP9-30-25	25	30	16	-	4.80 €

*Depending on availability

Altri prodotti...



CHMR30

Riduttore a ruota e vite senza fine, fino a 28 Nm



BFM2

Dado trapezoidale, Bronzo - 2 filetti



GET-AL

Giunto elastico alluminio serie eco., Alluminio



SEV

Attrezzo di bloccaggio a tirante, A tirante verticale - acciaio



HSE-HSB

Distanziatore esagonale, Acciaio



EX

Albero per riduttori E, Albero semplice per riduttori E



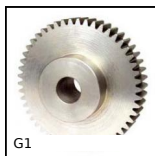
TCL-ECL

Piede massiccio per carichi pesanti, Vite a registro



ARTE

Silent block, Carico multidirezionale



G1

Ingranaggio dritto acciaio, Acciaio



BPM_LOK

Pressore a molla con intaglio e puntale a



PAMF100EB

Piede snodato con base stampata



BABss

Perno autobloccante inox 303, Inox 303

Prodotti correlati



OP3

Indicatore di posizione digitale (N. di giri), 4 cifre



OPFL_OPPL

Accessorio per indicatori, Flangia blocco albero