

Reducing sleeve for OP indicators

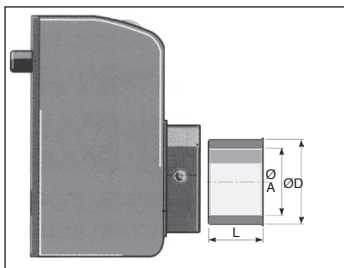
Stock

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...



EX

Albero per riduttori E,
Albero semplice per
riduttori E



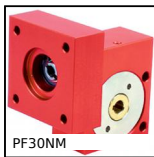
GE_ET_2RS

Snodo sferico, Cromo
duro/PTFE con
guarnizioni di tenuta



SSB

Ingranaggio conico
inox, 1:1



PF30NM

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



PO

Maniglia a ponte -
Multi-settore, Foro
liscio



DOMI120

Accessori di
collegamento, Piastra



CHTRB

Riduttore a rinvio
angolare a L o a T,
fino a 4,7 Nm



BOX-TOR-INCH

Valigetta di
guarnizioni toriche in
nitrile, For fasteners
and fitting



RURt

Ruota girevole a foro
centrale, Poliuretano -
Mozzo alluminio



FRtool

Attrezzi per inserti
filettati, Attrezzo di
posa



CAP815

Catena a tapparella
dritta, Stretta serie
815



PCM

Impugnatura cilindrica
fissa, Impugnatura
non girevole

Prodotti correlati



OP6

Indicatore di posizione
digitale (N. di giri), 5
cifre



OPFL_OPPM

Accessorio per
indicatori, Flangia
blocco albero



OP7

Indicatore di posizione
digitale (N. di giri), 5
cifre