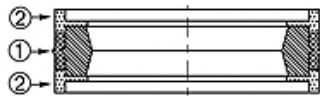
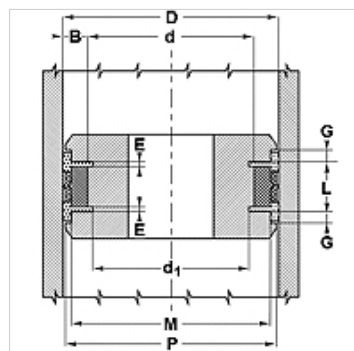


## Caratteristiche

<b>Tipo</b>	Set guarnizioni del pistone
<b>Pressione d'esercizio</b>	fino a 300 bar
<b>Velocità di scorrimento max.</b>	0,5 m/s
<b>Temperatura min.</b>	-30 °C
<b>Temperatura max.</b>	110 °C
<b>Mezzi</b>	Oli minerali Emulsioni acqua
<b>Materiale</b>	(1) Guarnizione di tenuta: NBR con rinforzo tessile (2) Anello guida: resina acetalica
<b>Applicazione</b>	Idraulica

**Toleranz / Tolerance**

D	d	L	G	M	P
H11	+0,10 0	+0,25 0	+0,10 0	± 0,05	± 0,15



## Descrizione

Guarnizione di tenuta a basso coefficiente d'attrito.

Soluzione semplice.

## Avvertenza per l'ordinazione

Per condizioni d'esercizio particolari (liquido, temperatura, pressione ...) vi preghiamo di contattarci.

Possibilità di altri materiali: FPM

## Articolo

Denominazione	D (mm)	d (mm)	L (mm)	G (mm)	M (mm)	P (mm)	d1 (mm)	E (mm)
DPS 30 22-SI	30	22	13,5	3,20	26	29,4	19,00	2,1
DPS 32 24-SI	32	24	15,5	3,20	28	31,4	21,00	3,1
DPS 35 27-SI	35	27	15,5	3,20	31	34,4	24,00	3,1
DPS 45 37-SI	45	37	15,5	3,20	41	44,4	34,10	3,1