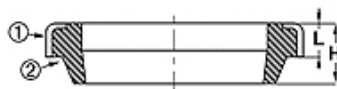
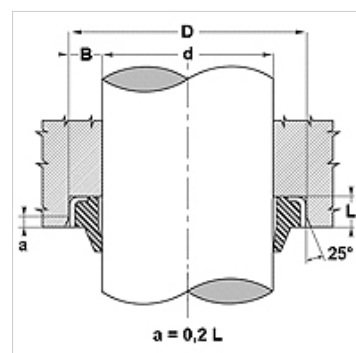


### Caratteristiche

<b>Tipo</b>	Paraolio
<b>Velocità di scorrimento max.</b>	0,5 m/s
<b>Temperatura min.</b>	-20 °C
<b>Temperatura max.</b>	200 °C
<b>Mezzi</b>	Oli minerali Emulsioni acqua
<b>Montaggio</b>	viene inserito in una scanalatura aperta
<b>Materiale</b>	(1) Bussola: Acciaio Paraolio: FPM
<b>Applicazione</b>	Idraulica



Toleranz / Tolerance			
d	D	L	
h11	H8	+0,20 0	



### Descrizione

Scarsa bisogno di spazio.

Nessuna penetrazione di sporco attraverso l'anello metallico esterno.

Soluzione semplice.

### Avvertenza per l'ordinazione

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

### Articolo

Denominazione	d (mm)	D (mm)	L (mm)	H (mm)
<b>GA 16 22-3 FPM</b>	16	22	3,0	4
<b>GA 25 35-7 FPM</b>	25	35	7,0	10
<b>GA 30 40-7 FPM</b>	30	40	7,0	10
<b>GA 32 45-4 FPM</b>	32	45	4,0	8
<b>GA 45 55-7 FPM</b>	45	55	7,0	10
<b>GA 45 60-7 FPM</b>	45	60	7,0	10
<b>GA 50 56-5 FPM</b>	50	56	5,0	8
<b>GA 60 70-7 FPM</b>	60	70	7,0	10
<b>GA 63 75-7 FPM</b>	63	75	7,0	10
<b>GA 70 80-7 FPM</b>	70	80	7,0	10