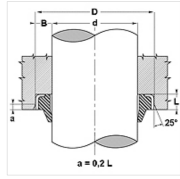


Caratteristiche				
Tipo	Paraolio			
Velocità di scorrimento max.	0,5 m/s			
Temperatura min.	-20 °C			
Temperatura max.	200 °C			
Mezzi	Oli minerali Emulsioni acqua			
Montaggio	viene inserito in una scanalatura aperta			
Materiale	(1) Bussola: Acciaio Paraolio: FPM			
Applicazione	Idraulica			



Tolera	nz / Tol	erance
d	D	L
h11	Н8	+0,20



## Descrizione

Scarso 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)	
GA 16 22-3 FPM	16	22	3,0	4	
GA 25 35-7 FPM	25	35	7,0	10	
GA 30 40-7 FPM	30	40	7,0	10	
GA 32 45-4 FPM	32	45	4,0	8	
GA 45 55-7 FPM	45	55	7,0	10	
GA 45 60-7 FPM	45	60	7,0	10	
GA 50 56-5 FPM	50	56	5,0	8	
GA 60 70-7 FPM	60	70	7,0	10	
GA 63 75-7 FPM	63	75	7,0	10	
GA 70 80-7 FPM	70	80	7,0	10	