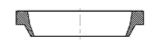
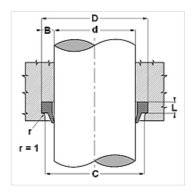


Caratteristiche				
Tipo	Paraolio			
Velocità di scorrimento max.	0,5 m/s			
Temperatura min.	-30 °C			
Temperatura max.	200 °C			
Mezzi	Oli minerali Emulsioni acqua			
Montaggio	Sagomare a forma di rene il paraolio e premere per inserirlo nella scanalatura di alloggiamento			
Materiale	FPM			
Applicazione	Idraulica			



Toleranz / Tolerance					
d	D	L	С		
h11	+0,20 0	+0,10 0	+0,20 0		



1

## Descrizione

semplice montaggio. Soluzione semplice. Scarso bisogno di spazio.

## Avvertenza per l'ordinazione

Possibilità di altri materiali: FPM

Denominazione d   WRM 078 110 FPM 20   WRM 086 118 FPM 22	D (mm) 28,6	L (mm)	C (mm)	
<b>WRM 078 110 FPM</b> 20	,		(mm)	
	28.6			
W/DM 006 110 EDM 22	20,0	5,3	23	
WKINI 000 I 10 FFINI 22	30,6	5,3	25	
<b>WRM 098 129 FPM</b> 25	33,6	5,3	28	
<b>WRM 110 141 FPM</b> 28	36,6	5,3	31	
<b>WRM 118 149 FPM</b> 30	38,6	5,3	33	
<b>WRM 137 169 FPM</b> 35	43,6	5,3	38	
<b>WRM 157 188 FPM</b> 40	48,6	5,3	43	
<b>WRM 220 259 FPM</b> 56	66,6	5,3	60	
<b>WRM 236 267 FPM</b> 60	68,6	5,3	63	
<b>WRM 275 307 FPM</b> 70	78,6	5,3	73	
<b>WRM 275 314 FPM</b> 70	80,6	5,3	74	
<b>WRM 433 480 FPM</b> 110	122,2	7,1	116	
<b>WRM 708 787 FPM</b> 180	200,0	10,2	190	