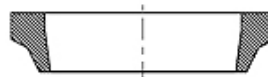
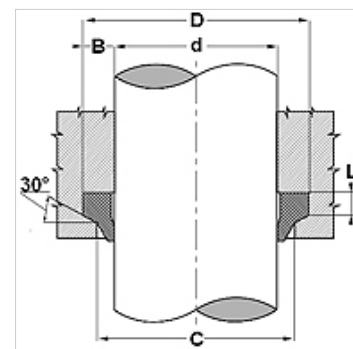


### Caracteristici

Tip constructiv	Raclor
Viteză de alunecare max.	0,5 m/s
Temperatură min.	-40 °C
Temperatură max.	130 °C
Medii	Uleiuri minerale Emulsii de apă
Montaj	Raclorul se deformează în formă de rinichi și se apasă pe nutul de preluare
Material	90° Shore A NBR
Utilizare	Instalație hidrolică



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



### Descriere

Soluție simplă.  
Montare simplă

### Indicații referitoare comandă

Dacă se utilizează în condiții de lucru speciale (lichid, temperatură, presiune...), vă rugăm să ne contactați.  
Alt material posibil: FPM.

### Articol

Denumire	d (mm)	D (mm)	L (mm)	C (mm)
WRS 751 25	19,05	31,75	5,3	25,45
WRS 100 150	25,40	38,10	5,3	31,80
WRS 129 179	33,00	45,70	5,3	39,40
WRS 157 207	40,00	52,70	5,3	46,40
WRS 187 237	47,62	60,32	5,3	54,02
WRS 196 246	50,00	62,70	5,3	56,40
WRS 200 250	50,80	63,50	5,3	57,20
WRS 220 270	56,00	68,70	5,3	62,40
WRS 225 275	57,15	69,85	5,3	63,55
WRS 236 286	60,00	72,70	5,3	66,40
WRS 248 298	63,00	75,70	5,3	69,40
WRS 275 325	70,00	82,70	5,3	76,40
WRS 300 350	76,20	88,90	5,3	82,40
WRS 315 365	80,00	92,70	5,3	86,40
WRS 325 375	82,55	95,25	5,3	88,95
WRS 346 396	88,00	100,70	5,3	94,40
WRS 374 424	95,00	107,70	5,3	101,40
WRS 600 650	152,40	165,10	5,3	158,40