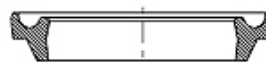
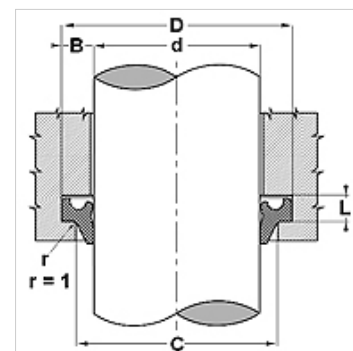


Caracteristici

Tip constructiv	Element dublu de frecare
Viteză de alunecare max.	0,5 m/s
Temperatură min.	-30 °C
Temperatură max.	110 °C
Medii	Uleiuri minerale Apă
Montaj	Raclorul se deformează în formă de rinichi și se apasă pe nutul de preluare
Material	NBR
Utilizare	Instalație hidrolică



Toleranz / Tolerance			
d	D	L	C
H11	+0,20 0	+0,10 0	+0,20 0



Descriere

Montare simplă
elimină de asemenea uleiul scurs din spațiul de etanșare

Indicații referitoare comandă

Dacă se utilizează în condiții de lucru speciale (lichid, temperatură, presiune...), vă rugăm să ne contactați.
În scurt timp vom putea produce racloare cu diametre de la 20 până la 510 mm.
Alt material posibil: FPM.

Articol

Denumire	D (mm)	d (mm)	L (mm)	C (mm)
UWR 470 80	20,6	12,0	5,3	15,0
UWR 620 87	22,6	16,0	3,8	19,0
UWR 781 10	28,6	20,0	5,3	23,0
UWR 118 149	38,6	30,0	5,3	33,0
UWR 137 169	43,6	35,0	5,3	38,0
UWR 157 188	48,6	40,0	5,3	43,0
UWR 165 196	50,0	42,0	5,3	45,0
UWR 177 208	53,6	45,0	5,3	48,0
UWR 255 287	73,6	65,0	5,3	68,0
UWR 260 292	74,6	66,0	5,3	69,0
UWR 301 348	88,7	76,5	7,1	82,5
UWR 307 362	92,2	78,0	7,1	85,0