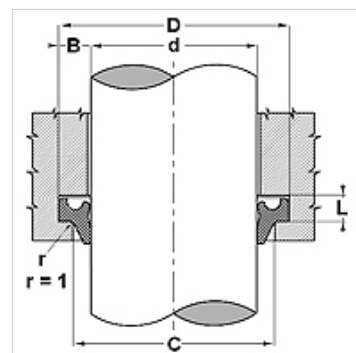


Caractéristiques

Construction	Double ruban
Vitesse de glissement max.	0,5 m/s
Température min.	-30 °C
Température max.	110 °C
Médiums	Huiles minérales Eau
Montage	Déformer le joint déflecteur pour lui donner la forme d'un haricot puis enfoncez dans la rainure.
Matériau	NBR
Application	Hydraulique



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



Description

Montage facile.

Sert également de déflecteur pour l'huile de fuite s'échappant de la chambre étanche.

Informations relatives à la commande

Consultez-nous en cas de conditions d'utilisation particulières (fluide, température, pression, etc.).

Nous sommes en mesure de fabriquer rapidement des déflecteurs de diamètre 20 à 510 mm.

Autre matériau disponible : FPM.

Article

Désignation	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