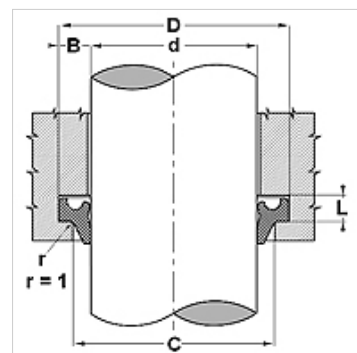


## Caractéristiques

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