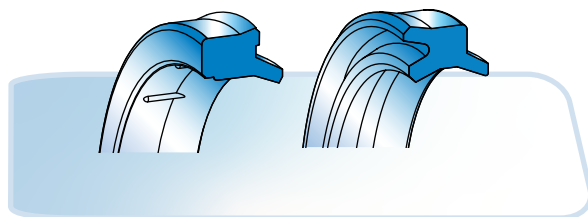




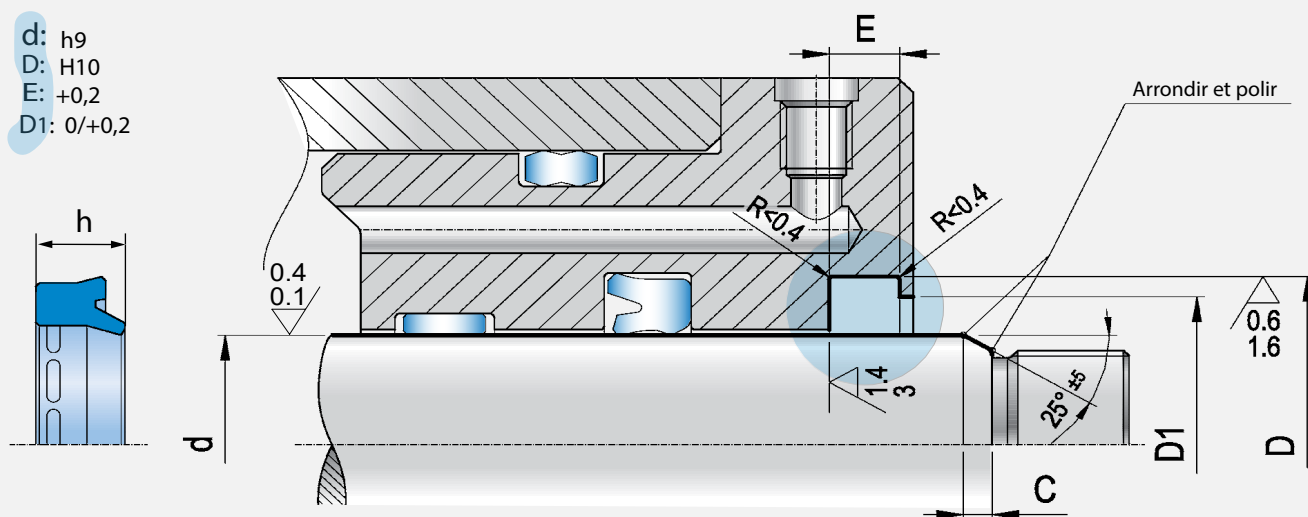
# RTSA / RACLEUR TIGE SANS ARMATURE



Les racleurs de tige sans armature se montent par déformation dans un logement fermé.

## RECOMMANDATIONS LOGEMENTS

d: h9  
D: H10  
E: +0,2  
D1: 0/+0,2



	WLS-WSI GHK	WED RIC	GPW	WWS GHP	WAT	WNM	WDA
<b>Température- c°</b>	-35+100	-35+100	-30 +100	-35 +100	-35 +100	-40 +135	-35 +100
<b>Vitesse- m/s</b>	<0,8	<0,8	<0,8	<0,8	<0,8	<0,8	<0,8
<b>Matière</b>	PU	PU	NBR	PU	PU	PA + MOS2	PU
<b>Dureté Shore(A/D)</b>	93A	93A	90A	93A	93A	85D	93A
<b>Pression- Bar</b>	~	<20	<10	~	~	<20	<50
<b>Hydrau/Pneum</b>	H	H	H	H	H	H	H

FLUIDES

= ELEMENTS ATMOSPHERIQUE, EAU EN DESSOUS DE 60°C, HUILES MINERALE