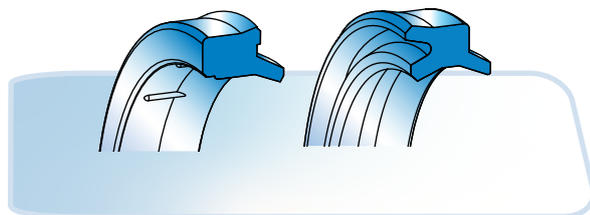




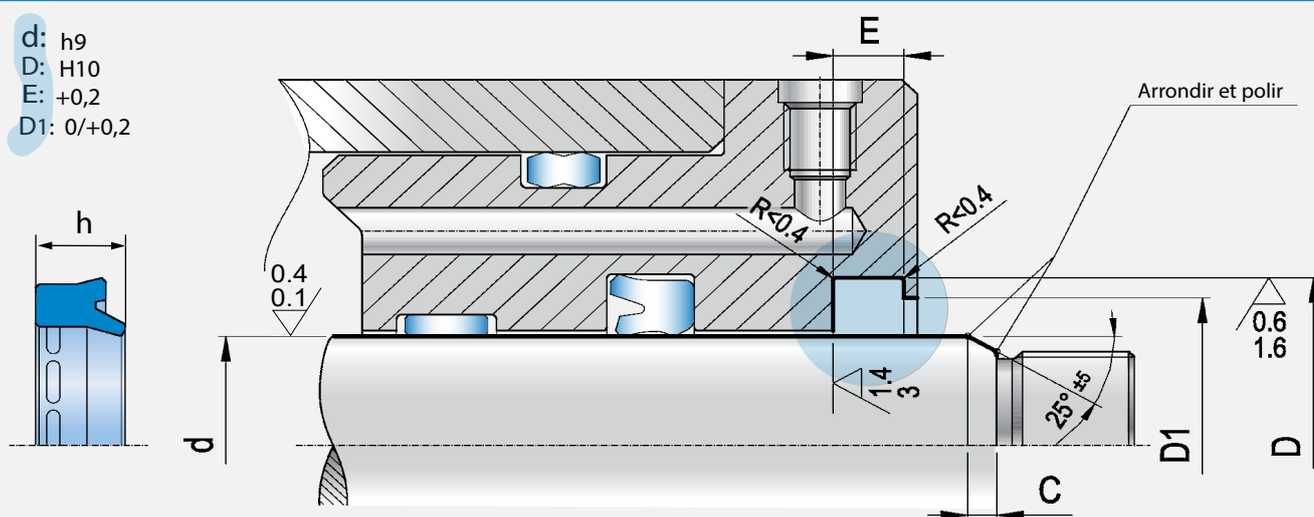
RTSA / RACLEUR TIGE SANS ARMATURE



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
Température- c°	-35+100	-35+100	-30 +100	-35 +100	-35 +100	-40 +135	-35 +100
Vitesse- m/s	<0,8	<0,8	<0,8	<0,8	<0,8	<0,8	<0,8
Matière	PU	PU	NBR	PU	PU	PA + MOS2	PU
Dureté Shore(A/D)	93A	93A	90A	93A	93A	85D	93A
Pression- Bar	~	<20	<10	~	~	<20	<50
Hydrau/Pneum	H	H	H	H	H	H	H

FLUIDES

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