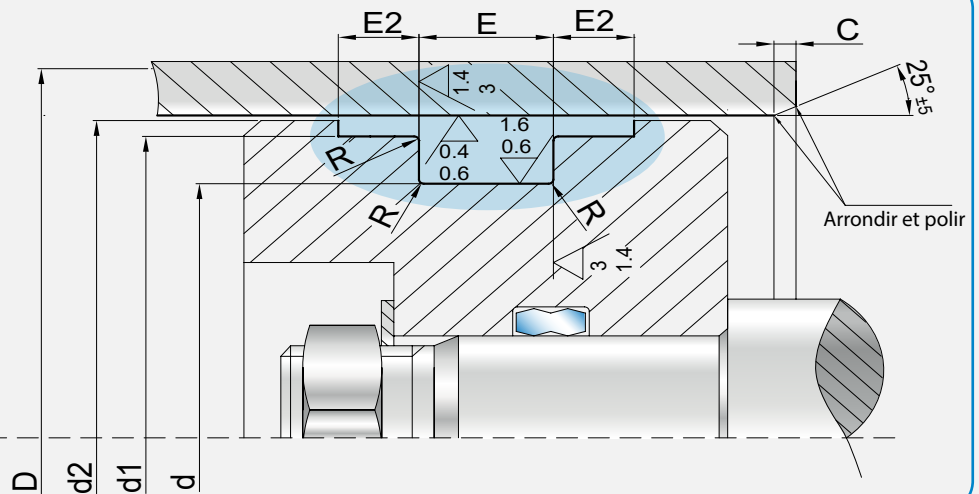
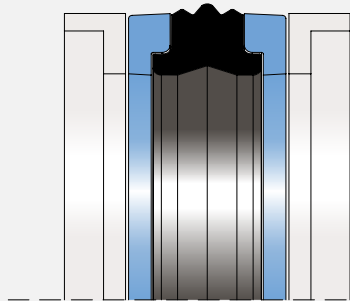


Le joint de piston double effet est un joint compact associant le joint d'étanchéité, les bagues de guidage et les bagues anti-extrusion. Il se monte dans un logement fermé ou ouvert selon le modèle.

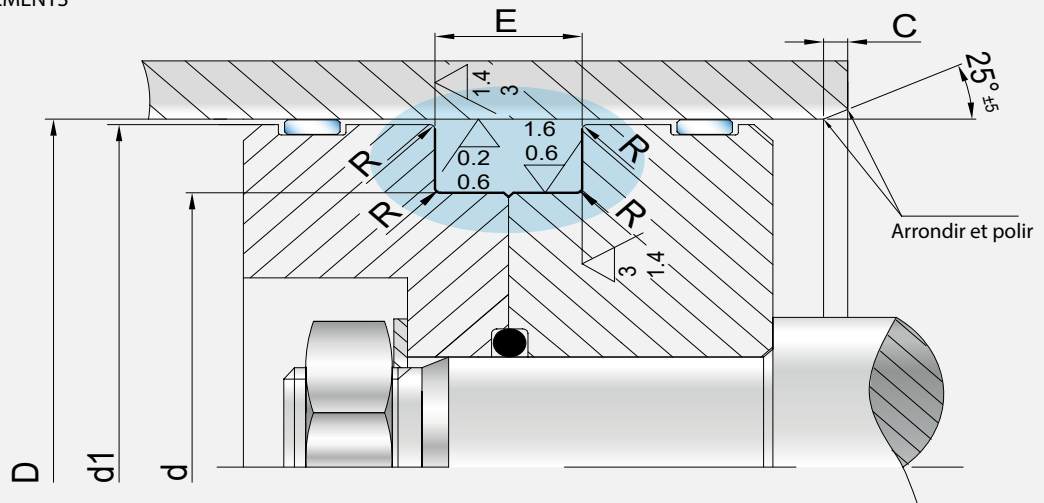
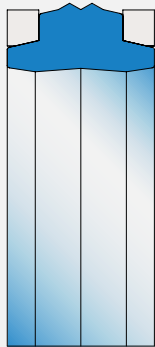
RECOMMANDATIONS LOGEMENTS

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



RECOMMANDATIONS LOGEMENTS

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



	KDSA TPS/G	KDSB-TPM-TPL KDSI (POUCE)	TPS/T	PDE	KDSP	KDAE
Température- c°	-30+100	-30+100	-30 +100	-30 +100	-30 +100	-30 +100
Vitesse- m/s	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,8	<0,8
Matière	NBR-TPE-POM	NBR-TPE-POM	NBR-TEX-POM	NBR-PEE-POM	PU-POM	PU-POM
Logement	Fermé	Fermé	Ouvert	Ouvert	Fermé	Fermé/Ouvert
Pression- Bar	0 à 400	0 à 400	0 à 400	<700	0 à 400	0 à 400
Hydrau/Pneum	H	H	H	H	H	H