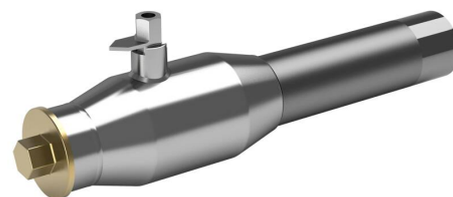


# Vannes à boisseau sphérique souterraines, passage réduit

Vanne de service / Longue, filetages femelles / soudage EN (DIN), DN 20-50, passage réduit

Corps	DN 20-50 Acier inoxydable, X2CrNiMo17-12-2 (1.4404)
Tuyau d'extension	DN 20-50 Acier, P235GH (1.0345)
Bille	DN 20-50 Acier inoxydable, X2CrNiMo17-12-2 (1.4404)
Sceau à billes	DN 20-50 PTFE+C
Tige	DN 20-50 Acier inoxydable, X2CrNiMo17-12-2 (1.4404)
Joint de tige	DN 20-50 FPM/NBR
Fiche	DN 20-50 Laiton DZR
Équipement	DN 20-50 sont équipés de fiche



## Conditions d'exploitation

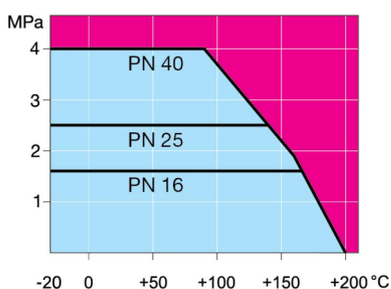
-20 °C à +200 °C

En dessous de -20 °C contacter le fabricant

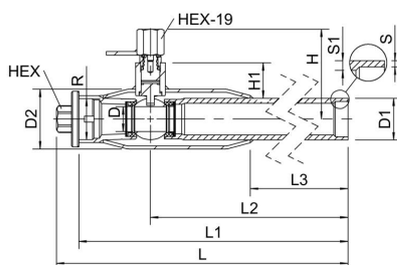
Température ambiante la plus basse

autorisée -40 °C

Taux de fuite A (EN 12266-1)



DN 20-50



DN	PN	Produit n°	D	D1	D2	H	H1	HEX	HEX19	L	L1	L2	L3	R	S	S1	kg
20	25	286035L	15	26.9	42.4	63	21	19	19	500	484	434	351		2,6	4	1.5
25	25	286036L	20	33.7	48.3	73	27	19	19	500	482	425	342		2,6	4	1.9
32	25	286037L	25	42.4	60.3	76	25	19	19	500	479	414	305		3,2	4,5	2.8
40	25	286038L	32	48.3	70.0	84	31	27	19	500	479	403	299		3,7	4,5	3.3
50	25	28603977	40	60.3	88.9	93	32	27	19	500	476	386	278		2,9	4	4.0