

Vannes de branchement, passage réduit

Vanne de piquage en charge, soudage / soudage, EN (DIN), DN 32-100, passage réduit

Corps	DN 32-100 Acier inoxydable, AISI316L (1.4404)
Bille	DN 32-100 Acier inoxydable, AISI316L (1.4404)
Sceau à billes	DN 32-100 PTFE+C
Joint de tige	DN 32-100 FPM/NBR
Fonctionnement	DN 32-100 Avec poignée en acier zingué



Conditions d'exploitation

-20 °C à +200 °C

En dessous de -20 °C contacter le fabricant

Température ambiante la plus basse

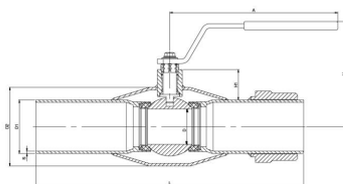
autorisée -40 °C

Taux de fuite A (EN 12266-1)



Pas pour vapeur

DN 32-100



DN	PN	Produit n°	A	D	D1	D2	H	H1	L	S	kg
32	40	286487	145	25	42.4	60.3	115	27	260	2.0	1.4
40	40	286488	188	32	48.3	70.0	112	34	260	2.6	2.3
50	40	286489	188	40	60.3	88.9	119	34	300	2.6	3.5
65	25	286490	278	50	76.1	114.3	145	51	300	3.0	4.5
80	25	286491	278	65	88.9	131.0	157	58	300	3.0	6.4
100	25	286492	279	80	114.3	156.0	170	54	325	3.0	8.7