

# Vanne à boisseau sphérique en acier, passage réduit

102 série, filetages femelles / filetages femelles, DN 10-50, passage réduit

Corps	DN 10-50 Acier, P235GH (1.0345)
Bille	DN 10-50 Acier inoxydable, X5CrNi18-10 (1.4301)
Sceau à billes	DN 10-50 PTFE+C
Tige	DN 10-50 Acier inoxydable, X8CrNiS18-9 (1.4305)
Joint de tige	DN 10-50 FPM
Fonctionnement	DN 10-50 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

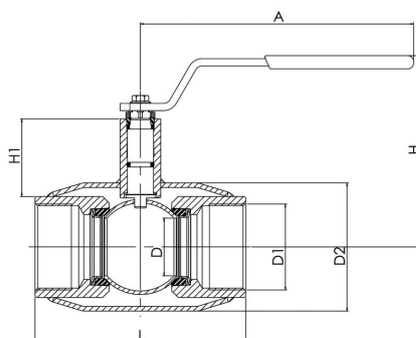
autorisée -40 °C

Taux de fuite A (EN 12266-1)



Pas pour vapeur

DN 10-50



DN	PN	Produit n°	A	D	D1	D2	H	H1	L	kg
10	40	102010	145	10	Rp 3/8	33.7	98	22	75	0.5
15	40	102015	145	10	Rp 1/2	33.7	98	22	85	0.5
20	40	102020	145	15	Rp 3/4	42.4	103	23	100	0.6
25	40	102025	145	20	Rp 1	48.3	118	34	115	1.0
32	40	102032	145	25	Rp 1 1/4	60.3	121	33	130	1.2
40	40	102040	188	32	Rp 1 1/2	70.0	120	43	150	1.8
50	40	102050	188	40	Rp 2	88.9	127	44	180	2.6