

Vanne à boisseau sphérique en acier X, passage réduit

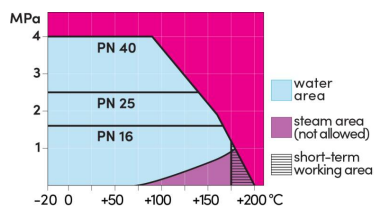
102X série, X-série, filetages femelles / filetages femelles, DN 10-50, passage réduit

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 composite

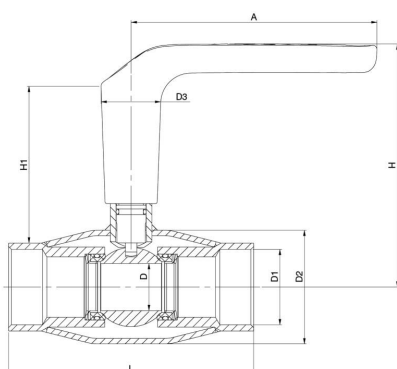


Conditions d'exploitation

-20 ° 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 10-50



Pas pour vapeur

DN	PN	Produit n°	A	D	D1	D2	D3	H	H1	L	kg
10	40	102010X	130	10	Rp 3/8	33.7	32.0	119	86	75	0.4
15	40	102015X	130	10	Rp 1/2	33.7	32.0	119	84	85	0.4
20	40	102020X	130	15	Rp 3/4	42.4	32.0	123	81	100	0.6
25	40	102025X	130	20	Rp 1	48.3	32.0	125	84	115	0.7
32	40	102032X	130	25	Rp 1 1/4	60.3	32.0	129	83	130	1.1
40	40	102040X	130	32	Rp 1 1/2	70.0	32.0	133	84	150	1.4
50	40	102050X	130	40	Rp 2	76.1	32.0	140	85	180	2.0