

Vannes à boisseau sphérique en acier inoxydable X, passage réduit

238X série, X-série, raccord à sertir / raccord à sertir, EN (DIN), DN 15-50 (18-54 mm), passage réduit

Corps	DN 15-50 Acier inoxydable, X2CrNiMo17-12-2 (1.4404)
Bille	DN 15-50 Acier inoxydable, X2CrNiMo17-12-2 (1.4404)
Sceau à billes	DN 15-50 PTFE+C
Tige	DN 15-50 Acier inoxydable, X2CrNiMo17-12-2 (1.4404)
Joint de tige	DN 15-50 FPM/NBR
Fonctionnement	DN 15-50 avec poignée en composite
Joint torique du raccord à sertir (LBP)	DN 15-50 CIIR



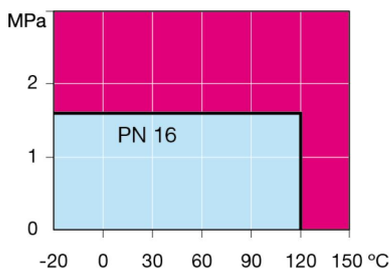
Conditions d'exploitation

-20 ° à +120 °C

En dessous de -20 °C, contacter le fabricant

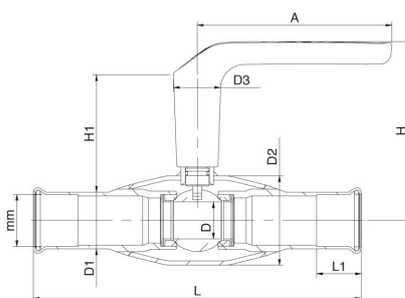
Température ambiante la plus basse autorisée -40 °C

Taux de fuite A (EN 12266-1)



Pas pour vapeur

DN 15-50



DN	PN	Produit n°	mm	A	D	D1	D2	D3	H	H1	L	L1	kg
15	16	238015X	18	130	10	21.3	33.7	32.0	108	75	220	25	0.6
20	16	238020X	22	130	15	25.4	42.4	32.0	112	77	220	25	0.8
25	16	238025X	28	130	20	31.4	48.3	32.0	116	78	220	25	1.0
32	16	238032X	35	130	25	38.3	60.3	32.0	121	79	220	30	1.3
40	16	238040X	42	130	32	45.5	70.0	32.0	128	84	220	30	1.5
50	16	238050X	54	130	50	58.0	76.1	32.0	136	84	220	30	2.3