Vannes à boisseau sphérique en acier inoxydable X, passage réduit

230X/MM série, X-serie, soudage / soudage, NS-norm, DN 10-50, passage réduit

Corps DN 10-50 Acier inoxydable, AISI316L (1.4404) Bille DN 10-50 Acier inoxydable, AlSI316L (1.4404)

Sceau à billes DN 10-50 PTFE+C Joint de tige DN 10-50 FPM/NBR

Fonctionnement DN 10-50 avec poignée en composite

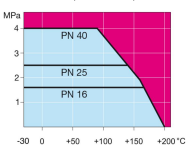


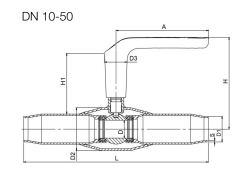
Conditions d'exploitation

-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	PN	Produit n°	Α	D	D1	D2	D3	Н	H1	L	S	kg
10	40	230010X/MM	130	10	13.5	33.7	32.0	119	86	230	1.6	0.5
15	40	230015X/MM	130	10	20.0	33.7	32.0	119	86	230	2	0.7
20	40	230020X/MM	130	15	25.0	42.4	32.0	123	87	230	2	0.9
25	40	230025X/MM	130	20	30.0	48.3	32.0	125	86	230	2	1.2
32	40	230032X/MM	130	25	36.0	60.3	32.0	129	85	260	2	1.7
40	40	230040X/MM	130	32	45.0	70.0	32.0	133	87	260	2.5	2.3
50	40	230050X/MM	130	40	54.0	76.1	32.0	140	88	300	2.6	3.4

