

# Vanne à boisseau sphérique en acier X, passage réduit

105X série, X-serie, soudage / bride, EN (DIN), DN 15-50, passage réduit

Corps	DN 15-50 Acier, P235GH (1.0345)
Bille	DN 15-50 Acier inoxydable, X5CrNi18-10 (1.4301)
Sceau à billes	DN 15-50 PTFE+C
Tige	DN 15-50 Acier inoxydable, X8CrNiS18-9 (1.4305)
Joint de tige	DN 15-50 FPM
Fonctionnement	DN 15-50 avec poignée en composite
Brides	EN 1092-1 Référence disponible 40



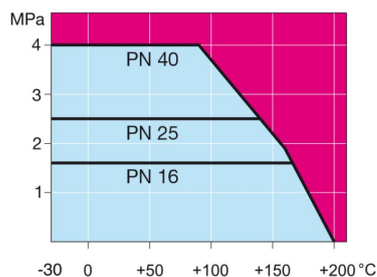
## Conditions d'exploitation

-20 ° à +200 °C

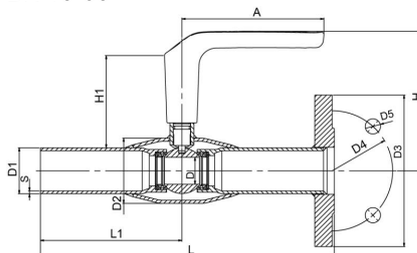
En dessous de -20 °C, contacter le fabricant

Température ambiante la plus basse autorisée -40 °C

Taux de fuite A (EN 12266-1)



## DN 10-50



DN	PN	Produit n°	A	D	D1	D2	D3	D4	D5	H	H1	L	L1	S	kg
15	40	105015X	130	10	21.3	33.7	95.0	65.0	14.0	119	86	240	115	2	1.2
20	40	105020X	130	15	26.9	42.4	105.0	75.0	14.0	123	87	240	115	2.3	1.7
25	40	105025X	130	20	33.7	48.3	115.0	85.0	14.0	125	86	240	115	2.6	1.9
32	40	105032X	130	25	42.4	60.3	140.0	100.0	18.0	129	85	270	130	2.6	3.0
40	40	105040X	130	32	48.3	70.0	150.0	110.0	18.0	133	87	270	130	2.6	3.4
50	40	105050X	130	40	60.3	76.1	165.0	125.0	18.0	140	88	310	150	2.9	4.5