

# Vanne à boisseau sphérique en acier X, passage intégral

153X série, X-serie, bride / bride, DN 15-40, passage intégral

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



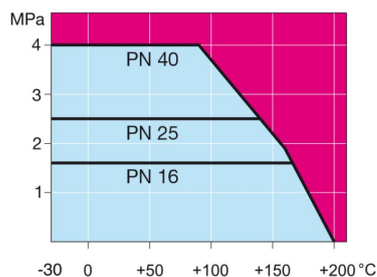
## Conditions d'exploitation

-20 ° à +200 °C

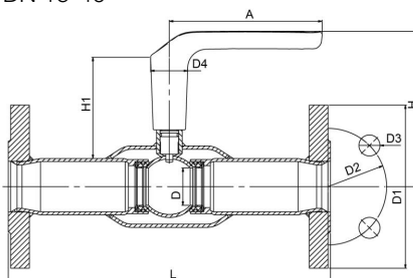
En dessous de -20 °C, contacter le fabricant

Température ambiante la plus basse autorisée -40 °C

Taux de fuite A (EN 12266-1)



DN 15-40



DN	PN	Produit n°	A	D	D1	D2	D3	D4	H	H1	L	kg
15	40	153015X	130	15	95.0	65.0	14.0	32.0	123	87	245	2.5
20	40	153020X	130	20	105.0	75.0	14.0	32.0	125	86	245	3.0
25	40	153025X	130	25	115.0	85.0	14.0	32.0	129	85	275	4.0
32	40	153032X	130	32	140.0	100.0	18.0	32.0	133	87	275	5.5
40	40	153040X	130	40	150.0	110.0	18.0	32.0	140	88	320	6.8