Vannes à boisseau sphérique gaz X, passage intégral

304X série, X-serie, soudage / soudage, EN (DIN), DN 15-40, passage intégral

DN 15-40 Acier, P235GH (1.0345) Corps

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/NBR

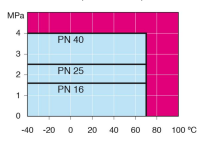
Fonctionnement DN 15-40 avec poignée en composite

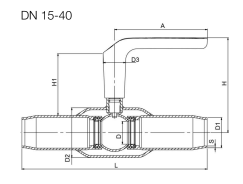


Conditions d'exploitation

-40 °C à +70 °C Au-dessus de 70 °C contacter le fabricant En dessous de -30 °C contacter le fabricant Température ambiante la plus basse autorisée -40 °C

Taux de fuite A (EN 12266-1)





Pas pour vapeur

DN	PN	Produit n°	Α	D	D1	D2	D3	Н	H1	L	S	kg
15	40	304015X	130	15	21.3	42.4	32.0	123	87	230	2.3	1.3
20	40	304020X	130	20	26.9	48.3	32.0	125	86	230	2.6	1.3
25	40	304025X	130	25	33.7	60.3	32.0	129	85	260	2.6	1.9
32	40	304032X	130	32	42.4	70.0	32.0	133	87	260	2.6	2.2
40	40	304040X	130	40	48.3	88.9	32.0	140	88	300	2.9	3.1

