Vannes à boisseau sphérique souterraines, passage intégral

157/40/S/TR série, Vanne à boisseau sphérique à tige longue, PN 40, soudage / soudage, EN (DIN), DN 150-400, passage intégral

Corps DN 150-400 Acier, P355QH (1.0571) / P355NL1 (1.0566)

/ P355NH (1.0565)

Bille DN 150-400 Acier + placage inoxydable, ASTM A350 LF2

+Ni

Sceau à billes DN 150-400 PTFE+C

Tige DN 150-400 Acier inoxydable, X17CrNi16-2 (1.4057)

DN 150-400 FPM Joint de tige

Fonctionnement DN 150-400 disponible avec un engrenage planétaire

portable

DN 150-400 Acier inoxydable, X5CrNi18-10 (1.4301) Haut de tige Équipement DN 150-400 sont équipés de anneaux de levage, support

de montage

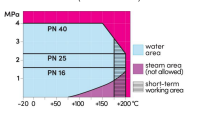


Conditions d'exploitation

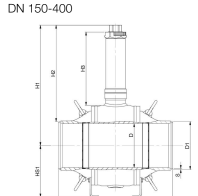
0 °C à +200 °C

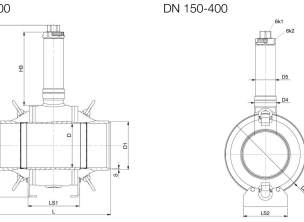
En dessous de 0 °C contacter le fabricant Température ambiante la plus basse autorisée -20 °C

Taux de fuite A (EN 12266-1)



Pas pour vapeur





DN	PN	Produit n°	6K1	6K2	D	D1	D2	D4	D5	H1	H2	НЗ	HS1	L	LS1	LS2	S	kg
150	40	157150/40/S/TR	50	90	150	168.3	315.0	98.0	88.9	524	440	335	200	457	229	160	4,5	127.0
200	40	157200/40/S/TR	50	90	200	219.1	368.0	98.0	88.9	550	440	335	235	521	234	200	5,0	165.0
250	40	157250/40/S/TR	50	90	250	273.0	440.0	110.0	114.3	629	492	377	280	559	250	240	5,0	256.0
300	40	157300/40/S/TR	50	90	300	323.9	510.0	110.0	114.3	664	502	377	314	635	290	280	5,6	376.0
350	40	157350/40/S/TR	50	90	340	355.6	590.0	135.0	139.7	645	467	318	360	762	348	320	6,3	603.0
400	40	157400/40/S/TR	50	90	385	406.4	640.0	135.0	139.7	670	466	318	390	838	362	350	7,1	721.0

Pour plus d'informations, contactez notre service client.

Tailles DN 450-900 fabriquées par ARMATURY Group a.s. - membre du Vexve.

