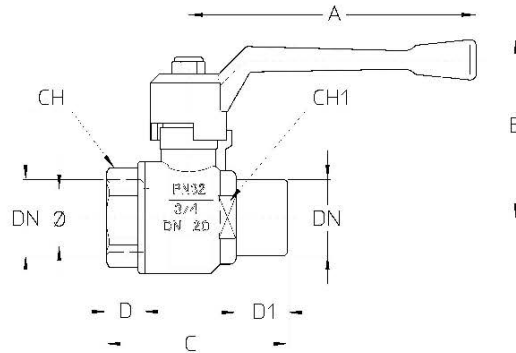


VANNETTE A BOISSEAU SPHERIQUE TYPE 302 MALE-FEMELLE



Cette vanne est fabriquée en conformité avec les exigences de qualité de la norme ISO 9001:2008.

Tous les articles sont testés selon la norme EN 12266-1:2008

Elle peut être utilisée dans une large variété de secteurs : chauffage, climatisation, systèmes d'eau, sanitaires, systèmes pneumatiques, oléoducs, réseaux d'essence, vapeur saturée et généralement avec n'importe quel liquide non corrosif.

Elle est garantie pendant 5 ans selon conditions d'utilisation

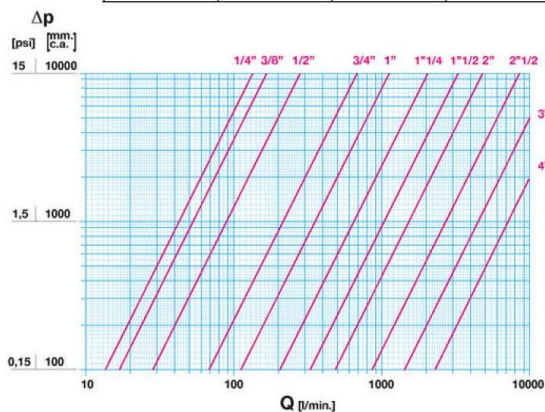
Composition : alliage de cuivre qui respecte la norme EN 12165-CW617N-M.

Pression Nominale : PN25

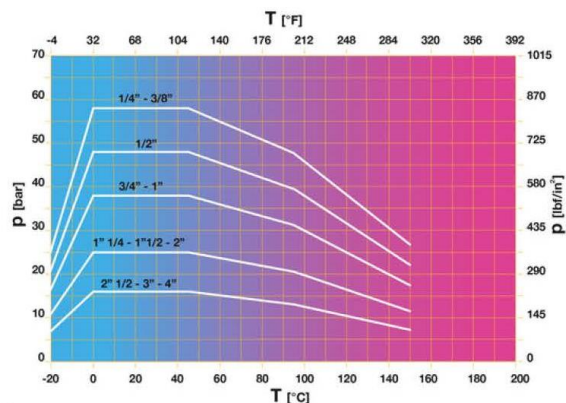
Température d'exploitation : -20 ÷ 150°C

ACS : 13 ACC NY 018

Références	300020	300021	300022	300023	300024	300025	300026
DN	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"
Ø mm	10	15	20	25	32	40	50
Grms.	110	205	325	490	800	1150	1740
A	65	80	100	100	120	150	150
B	33	57	62	66	79	100	107
C	47	56	63	73	86	100	118
D	12,5	11,5	12,5	12	17,5	18	20
D1	12,5	15,5	16	18,5	22	23	26
CH	20	25	31	38	47	54	66
CH1	20	24	32	40	47	55	69



Notes:
 1 l/min = 0,06 m3/h
 1 m3/h = 16,67 l/min
 1 bar = 10.000 mm w.c.
 1 psi = 690 mm w.c.



Notes:
 1 bar = 14,5 psi
 1 bar = 14,5 lbf/in2
 °C = 5/9 x (°F-32)
 °F = 32 + (9/5 x °C)