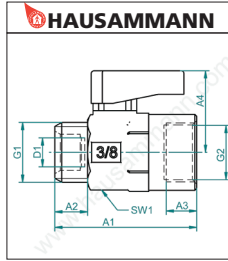




Mini robinets à bille, chromés

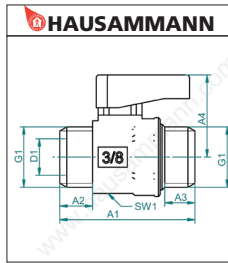


Mini robinet à bille chromée, modèle A / I

Corps en laiton chromé et poli, bille en laiton, joints en PTFE. Utilisable pour pression jusqu'à 20 bar, vide jusqu'à 99 % = 10 mbar(a) et température de -20 / +80° C.

Filetages cylindriques ISO 228.

Article	G1/G2	D1 (DN)	A1	A2/A3	A4	SW1	VP1	VE	VP2
15.113	G 1/8	5.5 mm	35 mm	7 mm	21 mm	SW15	9.05	25	6.90
15.112	G 1/4	5.5 mm	36 mm	8 mm	21 mm	SW15	9.40	25	7.00
15.114	G 3/8	8 mm	38 mm	9 mm	22 mm	SW19	9.80	10	7.60

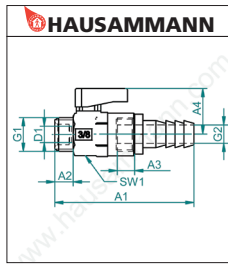


Mini robinet à bille chromée, modèle A

Corps en laiton chromé et poli, bille en laiton, joints en PTFE. Utilisable pour pression jusqu'à 20 bar, vide jusqu'à 90 % = 10 mbar(a) et température de -20 / +80° C.

Filetages cylindriques ISO 228.

Article	G1/G2	D1 (DN)	A1	A2/A3	A4	SW1	VP1	VE	VP2
15.103	G 1/8	5.5 mm	32 mm	7 mm	21 mm	SW15	9.05	25	6.90
15.101	G 1/4	5.5 mm	33 mm	8 mm	21 mm	SW15	9.40	25	7.00
15.100	G 3/8	8 mm	37 mm	9 mm	22 mm	SW19	9.80	10	7.60



Mini robinet à bille chromée, modèle S

Corps en laiton chromé et poli, bille en laiton, joints en PTFE. Utilisable pour pression jusqu'à 20 bar, vide jusqu'à 90 % = 10 mbar(a) et température de -20 / +80° C.

Avec raccord pour tuyau en laiton nickelé.

Article	G1	D1 (DN)	LW	A1	A2	A4	SW1	VP1	VE	VP2
15.104	G 1/8	5.5 mm	6 mm	57 mm	7 mm	21 mm	SW15	11.15	25	8.50
15.110	G 1/4	5.5 mm	8 mm	58 mm	8 mm	21 mm	SW15	11.45	25	8.75
15.111	G 3/8	8 mm	10 mm	62 mm	9 mm	21 mm	SW19	12.10	25	9.20