

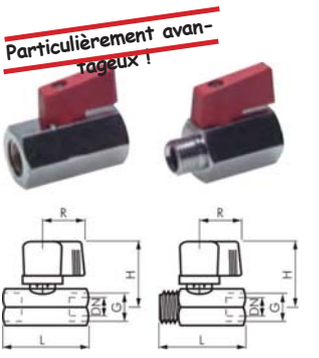
Mini-Robinets à bille, poignée à ailes d'un côté, compacts PN 20

201

Matériaux: boîtier: laiton chromé, bille: laiton chromé, joint: PTFE / NBR
Plage de température: -20°C jusqu'à +80°C
Domaine d'utilisation: Eau (sans vapeur), fluides neutres, gazeux et non agressifs, huiles minérales, air comprimé, vide (-0,99 bar max.)

Type Filetage femelle	L	Type Femelle-/ Filetage mâle	L	G1	G2	DN	H	R
H015.1050	36	H015.1130	36	Rp 1/8"	R 1/8"	5,5	21	19
H015.1060	43	H015.1120	41	Rp 1/4"	R 1/4"	5,5	21	19
H015.1070	47	H015.1140	46	Rp 3/8"	R 3/8"	8,0	22	19
H015.1080	59	H302.2787	57	Rp 1/2"	R 1/2"	10,0	31	26

VALEUR AJOUTÉE **Prémontage, étanchéité garantie ?**
 Économisez du temps et de l'argent grâce aux raccords pré-assemblés et étanchés. Rapide et efficace!



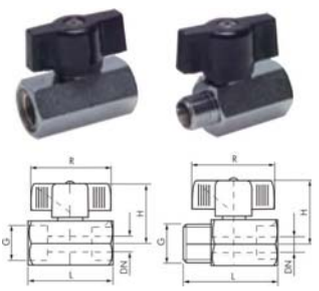
Mini-Robinets à bille avec poignée à ailes d'un côté PN 15

201

Matériaux: Boîtier : laiton chromé dur, bille : laiton chromé dur, joint : PTFE / NBR
Plage de température: 0°C jusqu'à +90°C
Domaine d'utilisation: Eau (sans vapeur), fluides neutres, gazeux et non agressifs, huiles minérales, air comprimé, vide (-0,9 bar max.)

Type Filetage femelle	L	Type Femelle-/ Filetage mâle	L	G	DN	H	R
H302.2799	40	H302.2804	39	G 1/8"	6	27,5	22
H302.2789	40	H302.2794	39	G 1/4"	8	27,5	22
H302.2811	40	H302.2816	40	G 3/8"	8	27,5	22
H302.2779	46	H302.2784	45	G 1/2"	10	29,5	22
H302.2809	52	H302.2810	51	G 3/4"	12	33	22

VALEUR AJOUTÉE **Prémontage, confection de vos sous-ensembles!**
 Economisez des frais d'achat et de logistique grâce à nos groupes prémontés et testés!

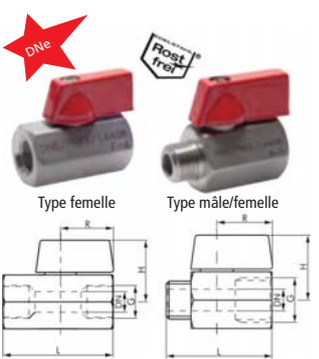


Mini-Robinets à bille avec poignée à ailes PN 15

201

Matériaux: Boîtier : laiton chromé, bille : laiton chromé dur, joint : PTFE / FKM, fabriqué sans silicone
Plage de température: -20°C jusqu'à +90°C
Domaine d'utilisation: Eau (sans vapeur), fluides neutres, gazeux et non agressifs, huiles minérales, air comprimé, vide (-0,98 bar max.)

Type Filetage femelle	Type Femelle-/ Filetage mâle	G	DN	L	H	R
H302.2803	H302.2808	G 1/8"	6	41,5	31,5	39
H040.2950	H302.2798	G 1/4"	8	41,5	31,5	39
H040.2960	H302.2820	G 3/8"	8	41,5	31,5	39
H040.2670	H302.2788	G 1/2"	10	49	33	39

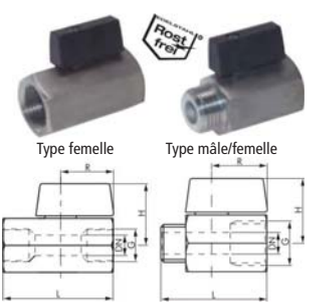


Mini-Robinets à bille en inox avec poignée à ailes d'un côté PN 63

201

Matériaux: boîtier: 1.4408, bille: 1.4408, vis de la poignée: 1.4301, joint : PTFE /FKM, poignée: zinc moulé
Plage de température: -20°C jusqu'à +200°C
Domaine d'utilisation: Eau, huile, air comprimé, carburants, dissolvant, fluides agressifs
En option: Certificat 3.1

Type Filetage femelle	Type Femelle-/ Filetage mâle	G	DN	L	H	R
H302.2801	H302.2806	G 1/8"	5	39	27	22
H302.2791	H302.2796	G 1/4"	7	39	27	22
H302.2813	H302.2818	G 3/8"	7	39	27	22
H302.2781	H302.2786	G 1/2"	9	50	28	22



Mini-Robinets à bille en inox avec poignée à ailes d'un côté PN 25

201

Matériaux: boîtier: 1.4401, bille: 1.4408, vis de la poignée: 1.4301, joint : PTFE / FKM, poignée: polyamide
Plage de température: -20°C jusqu'à +150°C
Domaine d'utilisation: Eau, huile, air comprimé, vide (-0,9 bar max.) carburants, dissolvant, fluides agressifs
En option: Certificat 3.1

Type Filetage femelle	Type Femelle-/ Filetage mâle	G	DN	L	H	R
H302.2800	H302.2805	G 1/8"	6	50	30	23
H302.2790	H302.2795	G 1/4"	8	50	30	23
H302.2812	H302.2817	G 3/8"	10	50	30	23
H302.2780	H302.2785	G 1/2"	10	50	30	23

Les spécifications se comprennent en valeurs approximatives ! Nous déclinons toute responsabilité pour la sélection de données non confirmées par écrit. Les données de pression se rapportent, sauf indication contraire, aux liquides du groupe II à + 20° C.