



**Popis**

Guľový ventil s vnútornými závitmi.

Plný prietok pri rozmeroch: 1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1-1/4", 1-1/2", 2".

Redukovaný prietok pri rozmeroch: 2-1/2", 3", 4".

**Verzie a kódy**

Kód	Pripojenie	Povrchová úprava	Typ ovládacej páčky	Farba páčky
R850X021	G 1/4"F x G 1/4"F	Chrómovaná mosadz	Páčka	Červená
R850X022	G 3/8"F x G 3/8"F	Chrómovaná mosadz	Páčka	Červená
R850X023	G 1/2"F x G 1/2"F	Chrómovaná mosadz	Páčka	Červená
R850X024	G 3/4"F x G 3/4"F	Chrómovaná mosadz	Páčka	Červená
R850X025	G 1"F x G 1"F	Chrómovaná mosadz	Páčka	Červená
R850X026	G 1-1/4"F x G 1-1/4"F	Chrómovaná mosadz	Páčka	Červená
R850X027	G 1-1/2"F x G 1-1/2"F	Chrómovaná mosadz	Páčka	Červená
R850X028	G 2"F x G 2"F	Chrómovaná mosadz	Páčka	Červená
R850X029	G 2-1/2"F x G 2-1/2"F	Chrómovaná mosadz	Páčka	Červená
R850X030	G 3"F x G 3"F	Chrómovaná mosadz	Páčka	Červená
R850X031	G 4"F x G 4"F	Chrómovaná mosadz	Páčka	Červená

**Technické údaje**

**Základné vlastnosti a materiály**

- Ventily vhodné na použitie na rozvody vody v systémoch vykurovania/chladenia a na rozvody nie nebezpečných plynných látok
- Plný prietok pre rozmery: 1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1-1/4", 1-1/2", 2"
- Redukovaný prietok pre rozmery: 2-1/2", 3", 4"
- Telo ventilu je vyrobené z chrómovanej mosadze zodpovedajúcej norme UNI EN 12165 CW617N
- Ovládacia oska s dvoma tesniacimi O-krúžkami
- Guľa s antikoročným ošetrením, označením garancie a hologramom
- Ovládacia oceľová páčka červenej farby s antikoročnou povrchovou úpravou, potiahnutá PVC červenej farby

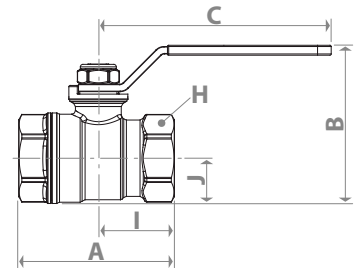
**Použitie**

- Min. prevádzková teplota: -20 °C s 50 % roztokmi glykolu
- Max. prevádzková teplota s použitím suchej pary: 185 °C pri 1,05 MPa (10,5 bar)
- Max. prevádzkový tlak pri 20 °C s použitím vody a nie nebezpečných plynov: 3,5 MPa (35 bar) pre 1/4", 3/8", 1/2", 3/4" 2,8 MPa (28 bar) pre 1", 1-1/4", 1-1/2", 2", 2-1/2", 3", 4"



**Rozmery a Kv**

Kód	DN	A [mm]	I [mm]	B [mm]	J [mm]	C [mm]	H [mm]	Kv
R850X021	8	43	21	36	10	43	ch.17	6,6
R850X022	10	46	23	45	13	77	ch.20	6,7
R850X023	15	53	27	51	16	77	ch.25	12,7
R850X024	20	60	30	67	20	95	ch.31	24,6
R850X025	25	74	37	76	25	95	ch.38	48,5
R850X026	32	84	42	85	29	95	ch.47	98,0
R850X027	40	95	47	104	35	137	ch.54	140
R850X028	50	109	54	120	43	137	ch.66	211
R850X029	58	146	73	154	52	173	ch.82	240
R850X030	68	160	80	169	60	173	ch.98	269
R850X031	90	207	104	207	77	187	ch.122	461



**Zhrnutie**

**R850 - Červená páčka**

Guľový ventil s vnútornými závitmi, vhodný na použitie na rozvody vody v systémoch vykurovania/chladenia a na rozvody nie nebezpečných plyných látok. Ventily sú vyrobené z chrómovanej mosadze zodpovedajúcej norme UNI EN 12165 CW617N. Plný prietok pre rozmery 1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1-1/4", 1-1/2", 2"; redukovaný prietok pre rozmery 2-1/2", 3", 4". Ovládacia oceľová páčka červenej farby s antikoroziou povrchovou úpravou, potiahnutá PVC červenej farby. Ovládacia oska s dvoma tesniacimi O-krúžkami a guľa s antikoroziou ošetrením, označením garancie a hologramom.

Min. prevádzková teplota: -20 °C s 50 % roztokmi glykolu. Max. prevádzková teplota s použitím suchej pary: 185 °C pri 1,05 MPa (10,5 bar). Max. prevádzkový tlak pri 20 °C s použitím vody a nie nebezpečných plynov: 3,5 MPa (35 bar) pre 1/4", 3/8", 1/2", 3/4"; 2,8 MPa (28 bar) pre 1", 1-1/4", 1-1/2", 2", 2-1/2", 3", 4".