



**caratteristiche del prodotto**

- parti metalliche bagnate in bronzo rosso non soggetto a dezincificazione e resistente alla corrosione, resistenti all'acqua aggressiva
- 10 anni di garanzia
- guarnizione asta esente da manutenzione con guarnizione a labbro in EPDM autolubrificante, sostituibile sotto pressione
- guarnizione della sede in EPDM
- corpo conico orientabile, protetto contro i colpi d'ariete
- raccordo a pressare per tubo in rame e in acciaio inox Geberit MAPRESS
- con tappo di scarico
- con possibilità di alloggiamento per sonda di temperatura Pt1000 o termometro mediante pozzetto disponibile come optional
- filettatura asta fuori dal liquido
- sede della valvola non soggetta a usura in acciaio inox
- con volantino nero
- senza spazi morti
- con indicazione della posizione aperta

**norme e certificazioni**

- approvazione DVGW
- approvazione ÖVGW
- approvazione SVGW
- approvazione KIWA
- approvazione VA
- parti in plastica con approvazione KTW e W 270
- secondo criteri di valutazione UBA
- fino a DN 32 approvazione insonorizzazione secondo DIN EN ISO 3822 classe 1
- DIN EN 1213
- ÚA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

**Dati tecnici**

- Livello di pressione PN 16
- temperatura d'esercizio max. 110 °C

N. d'ordine	DN	A1 (mm)	A2	D1 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	L1 (mm)	T1 (mm)	Z1 (mm)	Z2 (mm)	Z3 (mm)	Zeta	kvs	kg
1902201500	15	15	G 1/4	60	100	21,5	94	20	12	42	54	2,3	5,9	0,43
1902201800	15	18	G 1/4	60	100	21,5	95	20	12	42	54	2,3	5,9	0,44
1902202000	20	22	G 1/4	60	105	19,5	109	21	16,5	50,5	67	1,6	12,5	0,54
1902202500	25	28	G 1/4	70	132	22	129,5	23	20,5	63	83,5	1,4	21,3	0,82
1902203200	32	35	G 1/4	70	154	27	151	26	29	70	99	1,1	38,7	1,25
1902204000	40	42	G 1/4	70	162	29,5	178	30	29,5	88,5	118	1,8	47,2	1,62
1902205000	50	54	G 1/4	90	193	35,5	214	35	44	100	144	1,4	84,8	2,33

## Accessori

- Valvola di campionamento in bronzo rosso, Figura 187 00
- Guscio isolante per valvole a sede angolare, Figura 471 10
- Prolunga per valvole di scarico, Figura J6109 473 00
- Valvola di scarico in bronzo/plastica, Figura J7109 173 00
- Sensore di temperatura Pt1000, Figura T5100 140 00
- Termometro a quadrante, Figura T5100 150 00
- Valvola di scarico con manicotto a immersione per la misurazione aggiuntiva della temperatura, Figura J7109 150 00

## Parti di ricambio

- Guarnizione della sede in EPDM, Figura B9100 173 08
- Guarnizione della Testa in EPDM, Figura C3100 173 07
- Guarnizione dello stelo come guarnizione a labbro in EPDM autoingrassante per valvole, Figura C9100 173 03
- Top di chiusura WESER, Figura E0109 173 02
- Volantino, Figura G0100
- Set di volantini, Figura 999 00