



Productkenmerken

- met het medium in contact komende metalen delen van ontzinkingsvrij en corrosiebestendig brons, bestand tegen agressief water
- 10 jaar garantie
- onderhoudsvrije spindelafdichting met zelfsmerende EPDM-lippendichting, onder druk vervangbaar
- EPDM-afdichting zitting
- draaibare kegel, tegen drukstoten beschermd
- persaansluiting voor Geberit MAPRESS koper en rvs leidingen
- met aftapstop
- met opnamemogelijkheid voor temperatuursensor Pt1000 of thermometer door middel van optioneel verkrijgbare opnamehuls
- spindeldraad buiten het medium
- slijtvaste zitting van rvs
- met zwart handwiel
- vrij van dode ruimtes
- met indicator voor open-stand

Normen en certificaten

- DVGW-certificaat
- ÖVGW-certificaat
- SVGW-certificaat
- KIWA-certificaat
- VA-certificaat
- volgens normen van het Duits federaal milieuagentschap
- tot DN 32 geluidsarm volgens NEN/NBN EN ISO 3822 klasse 1
- NEN/NBN EN 1213
- ÚA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

Technische gegevens

- druktrap PN 16
- max. bedrijfstemperatuur 110 °C

Bestelnr.	DN	A1 (mm)	A2	D1 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	L1 (mm)	T1 (mm)	Z1 (mm)	Z2 (mm)	Z3 (mm)	Zeta	kvs (m ³ /h)	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	1,23
1902204000	40	42	G 1/4	70	162	29,5	178	30	29,5	88,5	118	1,8	47,2	1,60
1902205000	50	54	G 1/4	90	193	35,5	214	35	44	100	144	1,4	84,8	2,33

Accessoires

- Temperatuursensor Pt 1000, figuur T5100 140 00
- Aftapper van brons/kunststof, figuur J7109 173 00
- Monsternamekraan van brons, figuur 187 00
- Isolatieschaal voor stopkranen, figuur 471 10
- Analoge thermometer, figuur T5100 150 00
- Aftapper met opnamehuls voor temperatuurmeting, figuur J7109 150 00
- Verlengstuk voor aftappers, figuur J6109 473 00

Reserveonderdelen

- Set handwielen, figuur 999 00
- Afdichting zitting van EPDM, figuur B9100 173 08
- Bovendeel voor WESER afsluiter, figuur E0109 173 02
- Bovendeelafdichting van EPDM, figuur C3100 173 07
- Spindelafdichting als zelfsmerende EPDM-lippendichting voor afsluiters, figuur C9100 173 03
- Handwiel, figuur G0100
- Montagehuls voor vervanging van de spindelafdichting, figuur M9100 173 00
- Afsluitstop, figuur J8101 173 00