



Productkenmerken

- met het medium in contact komende metalen delen van ontzinkingsvrij en corrosiebestendig brons, bestand tegen agressief water
- O-ring-spindelafdichting
- EPDM-afdichting zitting
- kegel van brons
- persaansluiting voor Geberit MAPRESS koper en rvs leidingen
- met aftapstop
- met opnamemogelijkheid voor temperatuursensor Pt1000 of thermometer door middel van optioneel verkrijgbare opnamehuls
- met groen handwiel
- vrij van dode ruimtes

Normen en certificaten

- DVGW-certificaat
- ÖVGW-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)	L1 (mm)	T1 (mm)	Z1 (mm)	Z2 (mm)	Z3 (mm)	Zeta	kvs (m ³ /h)	Gewicht (kg)
1712201500	15	15	G 1/4	60	97,5	113	20	46	27	73	1,3	5,9	0,42
1712201800	15	18	G 1/4	60	97,5	115	20	28	47	75	1,3	5,9	0,44
1712202000	20	22	G 1/4	60	207	129	20	35	54	89	1,6	12,5	0,61
1712202500	25	28	G 1/4	70	133	149	23	40	63	103	1,4	21,3	1,00
1712203200	32	35	G 1/4	70	162,5	175	26	44,5	78,5	123	1,1	38,7	1,54
1712204000	40	42	G 1/4	70	163,5	204	30	52,5	91,5	144	1,5	47,2	1,99
1712205000	50	54	G 1/4	90	212,5	237,5	35	57	110	167	1,4	84,8	3,16

Accessoires

- Aftapper van brons/kunststof, figuur J7109 173 00
- Isolatieschaal voor stopkranen, figuur 471 10
- Monsternamekraan van brons, figuur 187 00
- Temperatuursensor Pt 1000, figuur T5100 140 00
- Axiaal-aftapper van brons, figuur J7109 170 00
- Analoge thermometer, figuur T5100 150 00
- Aftapper met opnamehuls voor temperatuurmeting, figuur J7109 150 00
- Verlengstuk voor aftappers, figuur J6109 473 00

Reserveonderdelen

- Bovendeel voor ECO afsluiter, figuur E0101 170 00
- Afdichting zitting van EPDM, figuur B9100 173 08
- Bovendeelafdichting van EPDM, figuur C3100 173 07
- Afsluitstop, figuur J8101 173 00