



### 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 Viega SANPRESS rvs leidingen of PROFIPRESS koperleidingen
- 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
- ÜA-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 <sup>3</sup> /h)	Gewicht (kg)
1713001500	15	15	G 1/4	60	98	129	22	33	52	85	1,3	5,9	0,44
1713001800	15	18	G 1/4	60	98	127	21	33	52	85	1,3	5,9	0,44
1713002000	20	22	G 1/4	60	104	149	24	41	60	101	1,6	12,5	0,63
1713002500	25	28	G 1/4	70	133	172	24	50,5	73,5	124	1,4	21,3	1,05
1713003200	32	35	G 1/4	70	162	202	25	59	93	152	1,1	38,7	1,63
1713004000	40	42	G 1/4	70	164	232,5	36	60,5	100	160,5	1,5	47,2	2,09
1713005000	50	54	G 1/4	90	212,5	273	41	69	122	191	1,4	84,8	3,55

### Accessoires

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

### Reserveonderdelen

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