



### Productkenmerken

- met het medium in contact komende metalen delen van ontzinkingsvrij en corrosiebestendig brons, bestand tegen agressief water
- onderhoudsvrije spindelafdichting met zelfsmerende EPDM-lippendichting, onder druk vervangbaar
- EPDM-afdichting zitting
- draaibare kegel, tegen drukstoten beschermd
- binnendraad
- spindeldraad buiten het medium
- slijtvaste zitting van rvs tot DN50
- met zwart handwiel
- vrij van dode ruimtes
- met indicator voor open-stand

### Normen en certificaten

- volgens DVGW-bepalingen
- kunststofdelen met KTW- en W270-certificaat
- volgens normen van het Duits federaal milieuagentschap
- 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	D1 (mm)	H1 (mm)	L1 (mm)	T1 (mm)	kg
1830201500	15	Rp 1/2	60	105	62	13,2	0,37
1830202000	20	Rp 3/4	60	115	74	14,5	0,52
1830202500	25	Rp 1	70	140	82	16,8	0,77
1830203200	32	Rp 1 1/4	70	167	98	19,1	1,16
1830204000	40	Rp 1 1/2	90	170	105	19,1	1,42
1830205000	50	Rp 2	90	202	125	23,4	2,15

### Reserveonderdelen

- Afdichting zitting van EPDM, figuur B9100 173 08
- Bovendeelafdichting van EPDM, figuur C3100 173 07
- Spindelafdichting als zelfsmerende EPDM-lippendichting voor afsluiters, figuur C9100 173 03
- Handwiel, figuur G0100
- Set handwielen, figuur 999 00