



Productkenmerken

- voor de hydraulische vaste balans in de leidingen
- met het medium in contact komende metalen delen van ontzinkingsvrij en corrosiebestendig brons, bestand tegen agressief water
- PTFE-afdichting zitting
- onderhoudsvrije spindelafdichting met zelfsmerende EPDM-lippendichting
- binnendraad
- incl. thermometer
- incl. drukmeetnozzle van brons voor het bepalen van de verschildruk
- ingang voor temperatuursensor Pt1000
- vrij van dode ruimtes
- met afsluiterfunctie zonder verandering van de voorinstelling
- met positie-indicator

Normen en certificaten

- Volgens Duits federaal milieuagentschap KTW BWGL
- voor installaties volgens DVGW-werkblad W 551 / W 553 / DIN 1988-300
- Volgens Duits federaal milieuagentschap BWGL metalen
- NEN/NBN EN 1213
- ÜA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

Technische gegevens

- druktrap PN 16
- max. bedrijfstemperatuur 100 °C

Bestelnr.	DN	A1	A2	D1 (mm)	H1 (mm)	L1 (mm)	T1 (mm)	T2 (mm)	T3 (mm)	kvs (m ³ /h)	Gewicht (kg)
1502702500	25	Rp 1	G 1/4	75	130,3	95	19,1	58,75	96,3	10,81	1,19
1502701500	15	Rp 1/2	G 1/4	75	115,8	79,5	15	51,2	88,7	4,48	0,73
1502702000	20	Rp 3/4	G 1/4	75	122,5	87	16,3	53,75	91,3	6,28	0,94