



### Productkenmerken

- met het medium in contact komende metalen delen van ontzinkingsvrij en corrosiebestendig brons, bestand tegen agressief water
- met universele multi-watermeterbehuizing 2" coaxiaal volgens HWW-model
- bestaand uit twee afsluiters voor montage achter de wand en twee watermeterbehuizingen met afdek- en overloopkap
- voor inbouw van een koud- en warmwatermeetcapsule
- inbouwdiepte variabel binnen de inbouwmaten van de watermeter
- onderhoudsvrije EPDM-spindelafdichting
- traploos in te korten kunststof schacht
- binnendraad
- vrij van dode ruimtes
- compleet gemonteerd op een dubbel bevestigingssysteem van kunststof, incl. geluidsisolatie
- met afsluiter-, regel- en instelfunctie
- incl. isolatieschaal
- eenvoudige montage door middel van sluitclips of met lijm diffusiedicht af te sluiten

### Normen en certificaten

- inbouwafsluiter(s) DVGW-certificaat
- kunststofdelen met KTW- en W270-certificaat
- volgens normen van het Duits federaal milieuagentschap
- afsluiter(s) gecertificeerd geluidsarm volgens NEN/NBN EN ISO 3822 klasse 1
- voldoet aan de eisen van GEG 2023
- materiaalklasse B1
- NEN/NBN EN 1213
- CE-markering
- ÜA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

### Technische gegevens

- steekmaat 153 mm
- druktrap PN 10
- max. bedrijfstemperatuur 70 °C
- kortdurende piektemperatuur 95 °C

Bestelnr.	DN	A1	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	T1 (mm)	kvs (m <sup>3</sup> /h)	kg
8672702000	20	Rp 3/4	110	42	55	304	153	153	3,66	3,47

### Toebehoren

- Bedieningsknop, figuur 590 00
- Afdekplaat, figuur 591 00
- Bevestigingsset voor inbouw-afsluiters, figuur 597 00
- Verlengingsset voor inbouwafsluiters, figuur 599 00
- Universele blindrozet voor afsluiter-watermeter-combinaties en -montageblokken, figuur 855 00 002

### Reserveonderdelen

- Afdekplaat, figuur 591 00
- kunststofschaft voor inbouwafsluiters UP-PLUS en verlengingsset voor inbouwafsluiters UP-PLUS, figuur L0100 560 00
- Bedieningsspindel voor inbouwafsluiters UP-PLUS, figuur P0100 560 00
- CLASSIC bovendeel, figuur E0109 850 01 015