



Productkenmerken

- behuizing met volledige doorlaat
- Voor aansluiting op de KHS systeembesturing, de KHS Hygiënespoeling PRO of voor aansluiting op het gebouwbeheersysteem GLT voor de temperatuurregeling van het spoeltype
- buitendraad voor vlakdichtende aansluitingen
- met het medium in contact komende metalen delen van ontzinkingsvrij en corrosiebestendig brons, bestand tegen agressief water
- vrij van dode ruimtes
- incl. sensor Pt1000 4- of 2-draads

Normen en certificaten

- WRAS-certificaat
- volgens normen van het Duits federaal milieuagentschap
- NEN/NBN EN 60751
- ÚA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

Technische gegevens

- druktrap PN 16
- min. bedrijfstemperatuur 0 °C
- max. bedrijfstemperatuur 105 °C
- lengte aansluitkabel 1 m
- kabeldikte 4 x 0,22 mm²
- sensordiameter 6 mm
- tolerantieklasse A

| Bestelnr. | DN | A1 | A2 | A3 | H1 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | kg |
|------------|----|---------|---------|-------|---------|---------|---------|------|
| 6280G01500 | 15 | G 3/4 | G 3/4 | G 1/4 | 65 | 65 | 60 | 0,38 |
| 6280G02000 | 20 | G 1 | G 1 | G 1/4 | 68 | 67 | 60 | 0,43 |
| 6280G02500 | 25 | G 1 1/4 | G 1 1/4 | G 1/4 | 70,5 | 72 | 70 | 0,59 |
| 6280G03200 | 32 | G 1 1/2 | G 1 1/2 | G 1/4 | 78 | 77 | 80 | 0,66 |
| 6280G04000 | 40 | G 1 3/4 | G 1 3/4 | G 1/4 | 79 | 82 | 80 | 0,76 |
| 6280G05000 | 50 | G 2 3/8 | G 2 3/8 | G 1/4 | 88,5 | 90 | 80 | 1,17 |

Toebehoren

- Soldeerkoppeling van brons, figuur 476 04
- Koppeling met binnendraad van brons, figuur 476 06
- Koppeling met binnendraad van brons, met aftapper, figuur 476 07
- Koppeling met buitendraad van brons, figuur 476 08
- Universele koppeling om te solderen en te persen, figuur 476 14
- Perskoppeling voor Geberit MAPRESS rvs en koper, figuur 476 22
- Perskoppeling voor Viega SANPRESS en PROFIPRESS, figuur 476 30
- Perskoppeling voor SANHA en NIROSAN, figuur 476 35
- Perskoppeling voor Geberit MEPLA, figuur 476 40
- Perskoppeling voor Geberit MAPRESS rvs, figuur 476 20
- Perskoppeling voor Viega SANPRESS INOX, figuur 476 70
- Dubbele koppeling met wartelmoer aan beide kanten, figuur 101 06
- Isolatieschaal voor MULTI-T-stuk, figuur 471 28