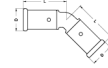


## 27PK-5050: Knie dubbel 45° 50x50



### Commerciële informatie

PVDF-perskoppelingen in combinatie met meerlagenbuizen: een volledig corrosievrij systeem. De kunststof persfittingen worden gemaakt door middel van spuitgieten van PVDF (Polyvinylidene fluoride). De koppelingen zijn standaard voorzien van lekdetectie (LBP = leak before press). PVDF verschaft de gebruiker een unieke waaier aan eigenschappen:

- Uitermate druk- en temperatuurbestendig
- Uitmuntende mechanische sterkte
- Enorme flexibiliteit: tot 10° buiging mogelijk
- Perfect geschikt voor drinkwater en voeding
- Uitermate chemisch resistent en corrosiebestendig
- Instorten is mogelijk zonder extra bescherming

#### Dimensies basiseenheid

|                       |                 |
|-----------------------|-----------------|
| Hoogte                | 57 mm           |
| Lengte                | 157 mm          |
| Breedte               | 105 mm          |
| Netto gewicht         | 0,281 kg        |
| Insteekdiepte 1 (es1) | 51,0 Millimeter |
| Insteekdiepte 2 (es2) | 51,0 Millimeter |

#### Certificaten

ATG, QB (CSTBat), DVGW Wasser, ETA, KIWA, ÖVGW Wasser, SINTEF, WRAS, KOMO, STF, ÖN EN 21003-2/-3, GOST-R, ITC, TSU, AFNOR, PZH, ACS, DNV-GL, Aenor, Sans 21003, RISE, EMI

#### Toepassingen

Drinkwater, Verwarming, Perslucht, Koeling, Demi water, Sanitair

#### Oplossingen

Gebouwinstallaties, Industrie, Infra, Scheepsbouw

## Technische kenmerken

|                                      |                                           |                                       |                       |
|--------------------------------------|-------------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------|
| Materiaal                            | Kunststof                                 | Uitwendige buisdiameter aansluiting 1 | 50 Millimeter         |
| Materiaal aansluiting 1              | Polyvinylidenefluoride (PVDF)             | Wanddikte aansluiting 1               | 0,9 Millimeter        |
| Materiaalkwaliteit                   | Polyvinylidenefluoride (PVDF)             | Uitwendige buisdiameter aansluiting 2 | 50 Millimeter         |
| Kwaliteitsklasse aansluiting 1       | Polyvinylidenefluoride (PVDF) (vervallen) | Wanddikte aansluiting 2               | 0,9 Millimeter        |
| Oppervlaktebescherming aansluiting 1 | Onbehandeld                               | Zeta-waarde                           | 0,69                  |
| Oppervlaktebehandeling aansluiting 1 | Onbehandeld                               | Lengte                                | 157 Millimeter        |
| Materiaal aansluiting 2              | Polyvinylidenefluoride (PVDF)             | Lengte aansluiting 1                  | 80,5 Millimeter       |
| Kwaliteitsklasse aansluiting 2       | Polyvinylidenefluoride (PVDF) (vervallen) | Werkende lengte aansluiting 1         | 29,5 Millimeter       |
| Oppervlaktebescherming aansluiting 2 | Onbehandeld                               | Lengte aansluiting 2                  | 80,5 Millimeter       |
| Oppervlaktebehandeling aansluiting 2 | Onbehandeld                               | Werkende lengte aansluiting 2         | 29,5 Millimeter       |
| Vorm                                 | Bocht                                     | Sleutelwijdte                         | 0 Millimeter          |
| Verlopend                            | ✘                                         | Sleutelwijdte wartel                  | 0 Millimeter          |
| Excentrisch                          | ✘                                         | Mediumtemperatuur (continu)           | -10 70 Graden Celsius |
| Systeemgebonden                      | ✓                                         | Max. werkdruk bij 20°C                | 10 bar                |
| Aansluiting 1                        | Persmof                                   | Standard Dimension Ratio (SDR)        | 0                     |
| Contourcode aansluiting 1            | BE                                        |                                       |                       |
| Aansluiting 2                        | Persmof                                   |                                       |                       |
| Contourcode aansluiting 2            | BE                                        |                                       |                       |
| Hoofdkleur fitting                   | Zwart                                     |                                       |                       |
| Materiaal afdichting                 | Ethyleen-Propyleen-Dieën-Monomeer (EPDM)  |                                       |                       |
| Met stootnok/-rand                   | ✓                                         |                                       |                       |
| Hoge treksterkte                     | ✘                                         |                                       |                       |
| Met thermische isolatie              | ✘                                         |                                       |                       |
| Ringstijfheidsklasse                 | Overig                                    |                                       |                       |
| Met pakkingen                        | ✓                                         |                                       |                       |
| Afgedopt                             | ✘                                         |                                       |                       |
| Met aftapper                         | ✘                                         |                                       |                       |
| Met ontluchter                       | ✘                                         |                                       |                       |
| FM keur                              | ✘                                         |                                       |                       |
| LPCB keur                            | ✘                                         |                                       |                       |
| ULC keur                             | ✘                                         |                                       |                       |
| UL-keur                              | ✘                                         |                                       |                       |
| DIN-CERTCO certificaat               | ✘                                         |                                       |                       |
| VdS keur                             | ✘                                         |                                       |                       |
| Met TUV goedkeuring                  | ✘                                         |                                       |                       |
| DVGW-keur voor gas                   | ✘                                         |                                       |                       |
| DVGW-keur voor water                 | ✓                                         |                                       |                       |
| KIWA-keur                            | ✓                                         |                                       |                       |
| Gastec QA                            | ✘                                         |                                       |                       |
| KOMO-keur                            | ✓                                         |                                       |                       |
| Type goedkeuring volgens BBR / EKS   | ✘                                         |                                       |                       |