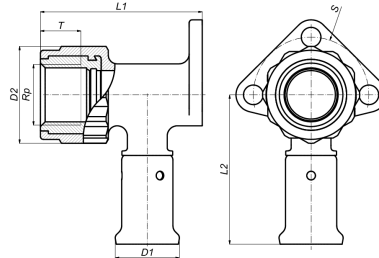


2PK-1604BP: Sanitär Wandscheibe IG 16x1/2"



Kommerzielle Informationen

PVDF-Pressfittings in Kombination mit Mehrschichtverbundrohren: ein völlig korrosionsfreies System. Die Kunststoffpressfittings werden im Spritzgussverfahren aus PVDF (Polyvinylidenfluorid) hergestellt.

- Äußerst druck- und temperaturbeständig
- Hervorragende mechanische Festigkeit
- Enorme Flexibilität: ermöglicht Biegung bis zu 10°
- Perfekt für Wasser und Lebensmittel geeignet
- Extrem hohe chemische und Korrosionsbeständigkeit
- Verlegung in Beton ist möglich ohne zusätzliche Schutzmaßnahmen

Zertifikate

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, Kontrol Biro, RISE, EMI

Anwendungen

Trinkwasser, Heizung, Druckluft, Kühlung, Sanitär

Lösungen

Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau, Schiffbau

Technische Eigenschaften

| | | | |
|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|---------------------|
| Werkstoff des Gehäuses | Polyvinylidenfluorid (PVDF) | Rohraußendurchmesser Anschluss | 16 Millimeter |
| Werkstoffgüte | sonstige | Länge Anschluss 1 | 52 Millimeter |
| Oberflächenschutz | unbehandelt | Arbeitslänge Anschluss 1 | 25 Millimeter |
| Form | rechteckig | Länge Anschluss 2 | 37 Millimeter |
| Systemgebunden | ✓ | Arbeitslänge Anschluss 2 | 23 Millimeter |
| Nenndurchmesser Anschluss 2 | 1/2 Zoll (15) | Länge ab Wandplatte | 56 Millimeter |
| Anschluss | Pressmuffe | Länge Anschluss 3 | 0 Millimeter |
| Gewindemaß Armatur | 1/2 Zoll | Arbeitslänge Anschluss 3 | 0 Millimeter |
| Konturcode | TH | Mediumtemperatur (Dauerbetrieb) | -10 70 Grad Celsius |
| DVGW-Siegel für Gas | ✗ | Max. Arbeitsdruck bei 20 °C | 16 Bar |
| DVGW-Siegel für Wasser | ✓ | Zeta-Wert | 1,441 |
| Konform NF 545 | ✗ | | |
| KIWA-Prüfsiegel | ✓ | | |
| Gastec QA Prüfung | ✗ | | |
| KOMO-Prüfsiegel | ✓ | | |
| Typenzulassung nach BBR/EKS | ✗ | | |

Verwandte Produkte

| Produktcode | GTIN | Beschreibung | Bild |
|---------------|----------------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| PRESCHECK1432 | 05414764029286 | Henco Instrument zur Überprüfung ob die Pressung korrekt ausgeführt Ø14-32 |  |
| BE16 | 05414764029286 | Henco Pressbacken (universal) BE/TH-Profil 16x2 |  |
| PLUG04-B80 | 05414764029286 | Henco Stopf 1/2" 80mm Blau |  |
| PLUG04-R80 | 05414764029286 | Henco Stopf 1/2" 80mm Rot |  |
| PLP-P-PK | 05414764029286 | Henco Halteplatte galvanisiert |  |
| PLF-P-PK | 05414764029286 | Henco Halteplatte flach galvanisiert |  |
| 28PK-04 | 05414764029286 | Henco Bügel für 28PK-2PK1604 / 28PK-6PK1604 / 28PK-13PK160416 |  |