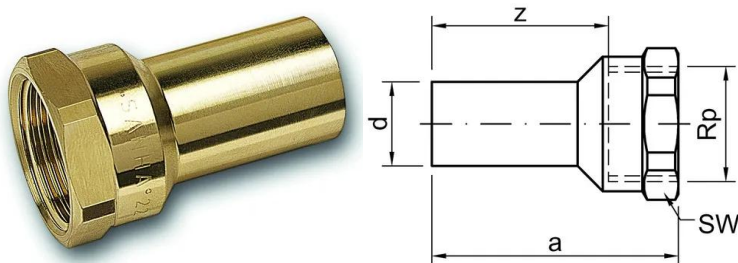


## GF Press-Fit Übergangsstück 6276 28-1

1163749

- PRESS-FIT Wasser Übergangsnippel Siliziumbronze
- Werkstoff: Siliziumbronze
- Anschluss: Aussen / Innengewinde



### Ausschreibungstexte GF Press-Fit Übergangsstück 6276

#### Spezifikation

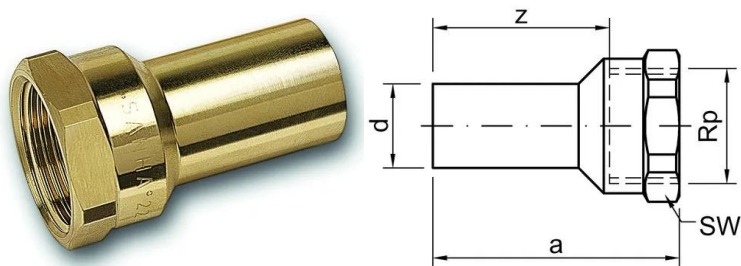
- Werkstoff: Pressfittings aus Kupfer und Siliziumbronze
- Kompatibel mit gängigen Presskonturen (SA, V, M bis zu definierten Nennweiten)
- „Push & Stay“-Funktion zur sicheren Fixierung vor dem Pressen
- Zertifiziert für Trinkwasserinstallationen
- Kaltes Verpressen vermeidet Brandgefahr bei der Montage

#### Anwendung

- Verbindungen von Kupferrohrsystemen in der Gebäudetechnik
- Trinkwasserverteilung
- Heizungs- und Heizkörperkreisläufe
- Regenwasser- und Kühlwasserinstallationen
- Professionelle Anwendungen mit Presswerkzeugen

## GF Press-Fit Übergangsstück 6276 28-1

1163749



### Product code

|              |                |
|--------------|----------------|
| Item no EAN  | 7611205845001  |
| Item no GF   | 767627614      |
| Item no GTIN | 07611205845001 |

### Dimension

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| Höhe der Artikeleinheit    | 40  |
| Länge der Artikeleinheit   | 60  |
| Gewicht der Artikeleinheit | 0,1 |
| Breite der Artikeleinheit  | 40  |
| Item_UOM                   | St. |

### Packaging

|                        |                |
|------------------------|----------------|
| Verpackung GTIN PL1    | 06414900162821 |
| Verpackung GTIN PL2    | 06414900222761 |
| Verpackungshöhe PL1    | 40             |
| Verpackungshöhe PL2    | 10             |
| Verpackungslänge PL1   | 60             |
| Verpackungslänge PL2   | 150            |
| Verpackungsmenge PL1   | 1              |
| Verpackungsmenge PL2   | 10             |
| Verpackungstyp PL1     | Piece          |
| Verpackungstyp PL2     | Bag            |
| Verpackungsvolumen PL1 | 0,000096       |
| Verpackungsband PL2    | 0,00015        |
| Verpackungsgewicht PL1 | 0,1            |
| Verpackungsgewicht PL2 | 1,005          |
| Verpackungsbreite PL1  | 40             |
| Verpackungsbreite PL2  | 100            |

## Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

### Uponor Corporation

Ilmalantori 4  
00240, Helsinki  
Finland

T +358 (0)20 129 211  
F +358 (0)20 129 2841

[www.uponor.com](http://www.uponor.com)