

## Prontofit Steckfitting Übergangswinkel mit AG 20 x 2 mm - 3/4"

<https://www.schwarte-shop.de/prontofit-steckfitting-uebergangswinkel-ag-20-x-2-mm-3-4>

Artikelnummer: 94014



€ 9,50

inkl. 19% MwSt.

zzgl. Versand ab € 5,60



Lieferzeit ca. 3-5 Tage

Bilder und technische Details ohne Gewähr

### Produktbeschreibung

Pronto-Fit Steckfitting Übergangswinkel 90° (innen/aussen) 16 x 2 mm - 3/4 Zoll aus Messing mit Kontrollfenster und O-Ring aus EPDM

Der **Pronto-Fit Steckfitting Übergangswinkel 90° AG von Comisa** mit der Zulassung nach der DIN-DVGW ist ideal für das schnelle verbinden von Mehrschichtverbundrohr geeignet.

### Eigenschaften und Vorteile:

- Pronto-Fit Steckfittings sind für Trinkwasser- und Heizungsanlagen geeignet.
- Der Grundkörper wird aus Trinkwasser zugelassenem Messing (UNI EN 12164/12165 CW617N) hergestellt ohne jegliche Porosität wie es z.B. bei Rotguss möglich ist.
- Entspricht voll der neuen Trinkwasserverordnung (UBA-Positivliste) und ist in allen Trinkwassern einsetzbar.
- Das Steckverbindersystem ist mit Hilfe eines Demontagewerkzeugs demontierbar und wiederverwendbar.
- Für die Installation der Fittinge wird kein Werkzeug benötigt.

### Daten und Maße:

- Fittingkörper besteht aus Messing
- Halteelement aus Edelstahl
- O-Ring aus EPDM
- Maximale Betriebstemperatur: 95°C bei 5 bar
- Maximaler Druck von 10 bar bei 70°C

### **Informationen zur Verarbeitung der Pronto-Fit Steckfittings**

Die Montage ist einfach und schnell ohne teures Werkzeug erledigt. Verarbeitungsfehler durch Verwechslung der Konturen ist ausgeschlossen.

Das Rohr auf die passende Länge abschneiden (Rohrschneider), innen und aussen entgraten, Verunreinigungen entfernen und durch eine leichte Drehbewegung in den Fitting bis zum Verschließen des Sichtfenster einschieben. Durch das Kontrollfenster ist die optimale Einstecktiefe leicht erkennbar.