



TECEflex Winkelübergangsnippel, Siliziumbronze

Artikelnummer: 707801

Dimension: 16 x R 1/2"

Material: Siliziumbronze

LE 1: 10 St.

LE 2: 80 St.

Beschreibung:

Winkelübergangsnippel aus Siliziumbronze zur O-Ring freien Druckhülsenverbindung von TECEflex Rohren mit Gewindefittings oder Armaturen mit einem Gewinde nach DIN EN 10226. Fitting mit optimiertem Durchflusswiderstand (Zetawert). Für jede Trinkwasserqualität geeignet. Ohne TECEflex Druckhülsen.

Vertriebsdaten:

Produktnr.: TECEflex Winkelübergangsnippel Dimension 16 x R 1/2", Siliziumbronze
 Warengruppe: 700
 Produktgruppe: 1007000030

