



TECEflex Übergangsnippel, Siliziumbronze

Artikelnummer: 705601

Dimension: 16 x R 1/2"

Material: Siliziumbronze

LE 1: 10 St.

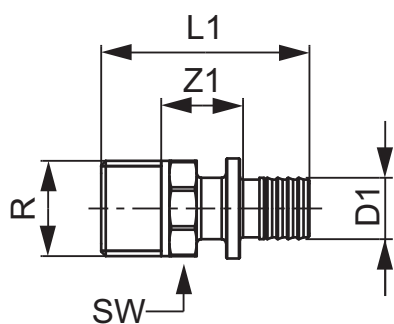
LE 2: 100 St.

Beschreibung:

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

Vertriebsdaten:

Produktname: TECEflex Übergangsnippel Dimension 16 x R 1/2", Siliziumbronze
Warengruppe: 700
Produktgruppe: 1007000030



Dimension: 16 x R 1/2"

Z1: 18

L1: 46

SW: 21