



TECEflex Übergangsnippel, Siliziumbronze

Artikelnummer: 705611

Dimension: 63 x R 2"

Material: Siliziumbronze

LE 1: 1 St.

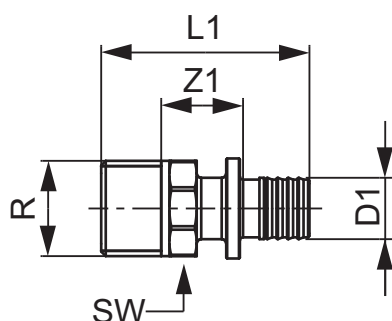
LE 2: 5 St.

Beschreibung:

Übergangsnippel 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:

Produktname: TECEflex Übergangsnippel Dimension 63 x R 2", Siliziumbronze
 Warengruppe: 700
 Produktgruppe: 1007000030



Dimension: 63 x R 2"

Z1: 28

L1: 100

SW: 60