



TECEflex Winkelübergangsnippel, Siliziumbronze

Artikelnummer: 707802

Dimension: 20 x R 1/2"

Material: Siliziumbronze

LE 1: 10 St.

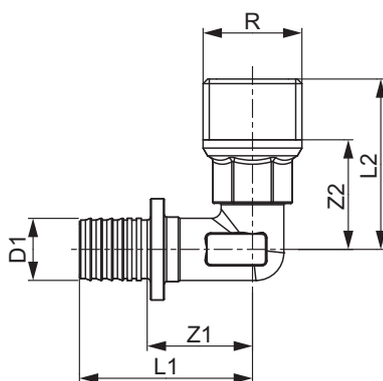
LE 2: 80 St.

Beschreibung:

Winkelübergangsnippel aus Siliziumbronze zur O-Ring freien Druckhülsenverbindung von TECEflex 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 Winkelübergangsnippel Dimension 20 x R 1/2", Siliziumbronze
 Warengruppe: 700
 Produktgruppe: 1007000030



Dimension: 20 x R 1/2"

Z1: 23

Z2: 26

L1: 40

L2: 39