



TECEflex Winkelübergangsmuffe, Siliziumbronze

Artikelnummer: 708101

Dimension: 16 x Rp 1/2"

Material: Siliziumbronze

LE 1: 10 St.

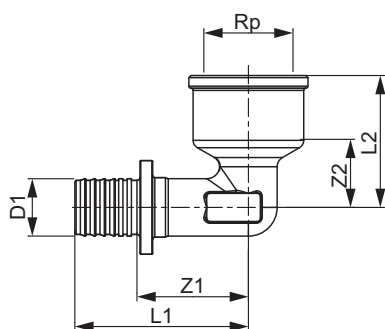
LE 2: 150 St.

Beschreibung:

Winkelübergangsmuffe 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 Winkelübergangsmuffe Dimension 16 x Rp 1/2", Siliziumbronze
 Warengruppe: 700
 Produktgruppe: 1007000030



Dimension: 16 x Rp 1/2"

Z1: 26

Z2: 16

L1: 41

L2: 31