



Serie 39/20 Material - Übergangsformstück für Rohre

Übergangsformstück für Rohre aus Stahl / PE in der Gasverteilung und dem Gastransport

DN 50/ da 63, DN 80 / da 90, DN 100/ da 110, DN 100/ da 125, DN 150 / da 160, DN 200/ da 200
für Druckstufen bis PN 4 nach VP 600 geprüft und zugelassen

Stahlschweißrohr mit Anschweißfase aus St 37

PE Rohr aus PE 80 Klemmring zur Verpressung der Verbindung aus St 52

Gesamtlänge der Bauteile 1400 mm

PE Rohrlänge für Stumpf - und E - Muffenschweißung geeignet

Ausführung entspricht AVK Mittelmann Serie 39/20 oder gleichwertig

Auswahl: DN /da mm Stck.