

SCHUCK - Stahl-PE-Übergang Typ PESP, PN 5, DN 25



- einbaufertig
- eingangsseitig PE-Anschweißende PE 100 SDR11 (DPE 32),
- ausgangsseitig SANPRESS-Edelstahlrohr (Dm. 28 x 1,2; 1.4401) nach ÖNORM EN 10088
- Übergangsbereich werkseitig isoliert
- Baulänge 825 mm
- Mehrfachschweißungen durch verlängertes PE-Anschweißende möglich
- für die Verbindung von Stahlleitungssystemen mit Polyethylenleitungen
- für Erdgas
- Nenndruck 5 bar(ü)
- ÖVGW-geprüft
- Optional mit Abnahmeprüfzeugnis nach EN 10.204/3.1