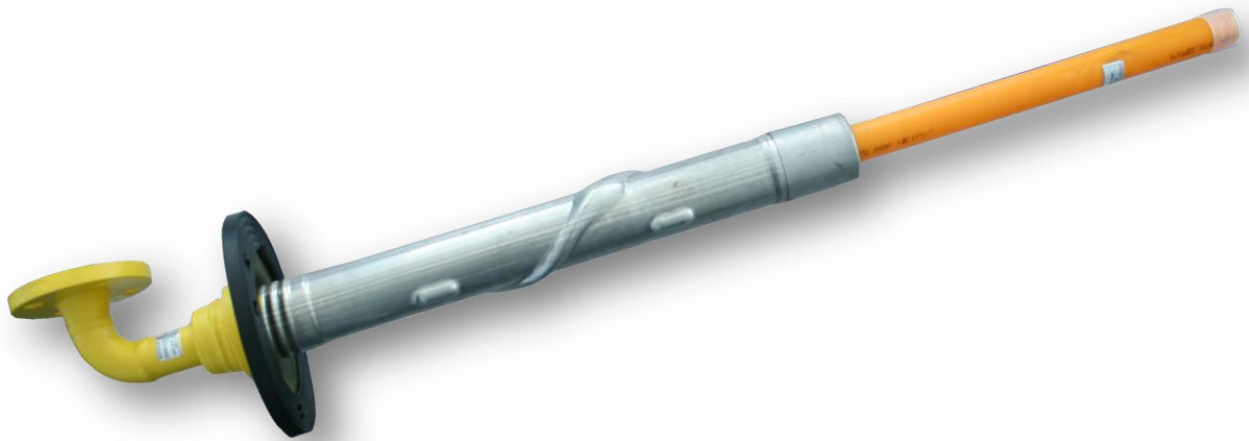


SCHUCK - Hauseinführung Typ ROKA



- zum Einsatz in Hausanschlussleitungen für Erdgas bis 5/10 bar Betriebsüberdruck
- in Gebäuden mit und ohne Kellerraum
- mit feuer- und korrosionssicherem Übergang von Stahl auf PE 100
- im Edelstahl-Rohrkapselgehäuse – gasdicht verschweißt.
- mit Flanschanschluss DIN2633 PN 16
- Ausführung mit Bogen 90° oder gerade
- ohne Kugelhahn
- Einsatztemperaturbereich: -10°C bis +60°C
- ÖVGW-geprüft: Reg. Nr. G 2.133 für DN25
- inkl. Abnahmeprüfzeugnis nach EN 10.204/3.1

bei Ausrüstung mit Mauerscheibe Typ ARO:

- zusätzliche Ausziehsicherung
- Sekundärdichtung bei gebohrtem Mauerdurchbruch
- Wandabdeckung

optional

- mit Prüfstopfen R ½"

SCHUCK- Hauseinführung Typ ROKA PN 5

Nennweite DN 25

SCHUCK- Hauseinführung Typ ROKA PN 10

Nennweite DN 80-150