

Gebäudeeinführung Gas

für unterkellerte Gebäude

HSB SKIBFGT-PESS-PE100-TE DN150 BL1630

Artikel-Nr.: 1990802010, GTIN: 4052487054591

Gas-Hauseinführungskombination Fabrikat Schuck DN 150 zum Einsatz in Kernbohrungen oder Futterrohre Øi 250 mm in unterkellerten Gebäuden.



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

FAKTEN

Vorteile:

- einfache und schnelle Montage
- Trockeneinbau

Lieferumfang:

- 1 Stück Gas-Hauseinführungskombination Fabrikat Schuck DN 150 inklusive Ausreiß- und Verdrehsicherung und vormontierten Dichtelementen

Maße:

- Kernbohrung/Futterrohr Øi: 250 mm
- stufenlos einstellbar für Wandstärken von 240 - 700 mm

Anwendungsbereich:

- WU-Beton Beanspruchungsklasse 1, WU-Beton Beanspruchungsklasse 2



Werkstoff:

- Dichteinsatz: Edelstahl V2A (AISI 304L)
- Gummi: EPDM

Dichtheit:

- gas- und wasserdicht bis 1,0 bar

BILDER

