**Gebäudeeinführung Gas**

für unterkellerte Gebäude

Gas-Hauseinführungskombination mit Gasarmatur Fabrikat Schuck DN 100 zum Einsatz in Kernbohrungen oder Futterrohren Øi 200 mm.

Maße: Kernbohrung/Futterrohr Øi: 200 mm; Wandstärke: 240 - 800 mm

Werkstoff: Dichteinsatz: Edelstahl V2A (AISI 304L); Gummi: EPDM

Lastfall: WU-Beton Beanspruchungsklasse 2; WU-Beton Beanspruchungsklasse 1

Dichtheit: gas- und wasserdicht bis 1,0 bar

Artikel: Gebäudeeinführung Gas für unterkellerte Gebäude

Bestellbezeichnung: HSB SKIBFGT-PESS-PE100-TE DN100 BL1540

Artikelnummer: 1990800020

GTIN: 4052487054447

Fabrikat: Hauff-Technik

**Hauff-Technik Swiss AG**

**Herstellerinformationen**

Hauff-Technik Swiss AG
Grabenackerstrasse 7
4702 Oensingen, SWITZERLAND

Telefon +41 62 206 00-70
Fax +41 62 206 00-79
htch.anfrage@hauff-technik.ch
http://www.hauff-technik.ch