**Guarnizione anulare singola**

con tecnologia ad anelli segmentati

per la guarnizione di cavi in fori di carotaggio o tubi di rivestimento. Finitura divisa per la guarnizione di cavi da installare o già posati. Il numero e il diametro dei cavi possono essere personalizzati.

Dimensioni: Larghezza di tenuta 40 mm; Lastre pressopiegate: 5 mm; disponibile per fori di carotaggio/tubi di rivestimento Ø: 50 - 200 mm

Materiale: lastre pressopiegate, viti, dadi e rondelle: acciaio inox V2A (AISI 304L) o V4A (AISI 316L); Gomma: EPDM o NBR

Carico: Calcestruzzo impermeabile classe di sollecitazione 2; Calcestruzzo impermeabile classe di sollecitazione 1

Tenuta: a tenuta di gas e impermeabile; a tenuta di radon

Proprietà: realizzazione personalizzata a seconda delle esigenze; Tecnologia ad anelli segmentati per l'adattamento a tre o cinque diversi diametri di tubi in loco

Identificazione d'ordine: HRD SGi b40

GTIN: -

Produttore: Hauff-Technik

**Hauff-Technik GmbH & Co. KG**

**Informazioni sul produttore**

Hauff-Technik GmbH & Co. KG
Robert-Bosch-Straße 9
89568 Hermaringen, GERMANY

Telefon +49 73 22 13 33 - 0
Fax +49 73 22 13 33 - 999
office@hauff-technik.de
http://www.hauff-technik.de