**Gumowy wkład uszczelniający na indywidualne zamówienie**

z technologią pierścieni segmentowych

Do zastosowania w przepustach kablowych lub flansza z tworzywa sztucznegoHSI150. Wersja dzielona do uszczelniania nowo instalowanych lub już ułożonych kabli. Umożliwia uszczelnianie różnych przewodów, z możliwością późniejszej zmiany ich obsadzenia. Indywidualne uszczelnienie za pomocą listków gumowych umożliwia dopasowanie do średnicy kabla na miejscu montażu. Dzięki temu można zastąpić kilka indywidualnych uszczelnień jednym uniwersalnym.

Wymiary: szerokość wkładu uszczelniającego: 60 mm; Płytki dociskowe: 5 mm; Øzew.: 150 / 160 mm

Tworzywo: płytki dociskowe, śruby, nakrętki i podkładki: stal nierdzewna V2A (AISI 304L) lub V4A (AISI 316L); guma: EPDM

Szczelność: gazo- i wodoszczelność; szczelny na radon

Opis: indywidualna produkcja zgodnie z wymaganiami; technologia pierścieni segmentowych umożliwiająca dopasowanie do trzech wzgl. pięciu różnych średnic rur na miejscu; do połączenia z systemem bagnetowym, z systemem gumowych listków; nadaje się również do uszczelnienia kabli TRI-delta

Numer katalogowy: HRD150/160 SGi b60

GTIN: -

Marka: Hauff-Technik

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

**Producent**

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