**Dwupoziomowy stały/luźny kołnierz**

do osadzania w betonie

Rura przepustowa z 2 kołnierzami do zabetonowania na izolowanych dachach płaskich, z dwiema matami izolacyjnymi wg DIN 18531.

Wymiary: W związku z tym konstrukcja odpowiada normie DIN 18531: DIN 18531 (dach), DIN 18532 (dostępne obszary komunikacyjne), DIN 18534 (wnętrza), DIN 18535 (zbiorniki).; Standardowy kołnierz do zabetonowania odpowiada Ø wewn. danej rury przepustowej + ok.150 mm (przy pojedynczym przepuście, szczegóły w prospekcie)

Tworzywo: stal nierdzewna V2A (AISI 304L) lub V4A (AISI 316L)

Szczelność: gazo- i wodoszczelność

Numer katalogowy: 2FLFE DIN18531

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