**Flangia in plastica**

per la posa successiva di tasselli

Flangia in plastica per la posa successiva di tasselli tramite fori di carotaggio o per il fissaggio con viti su alloggiamenti. Consente il collegamento a tenuta di gas e impermeabile delle guarnizioni di sistema per cavi e tubi di protezione per cavi.

Dimensioni: Lunghezza x larghezza: 235 x 235 mm; interasse consigliato per i fori di carotaggio: 250 mm; Ø max fori di carotaggio: 150 mm; Montaggio davanti alla parete inclusa guarnizione superficiale: 63 mm

Materiale: Flangia: poliammide rinforzato con fibra di vetro; Guarnizione superficiale: EPDM; Elementi di fissaggio: acciaio inox V4A (AISI 316L)

Carico: Calcestruzzo impermeabile classe di sollecitazione 1; Calcestruzzo impermeabile classe di sollecitazione 2; DIN 18533 W1.1-E; DIN 18533 W1.2-E; DIN 18533 W2.1-E

Tenuta: a tenuta di gas e impermeabile fino a 2,5 bar

Proprietà: con livella integrata; soluzione testata per l'uso in sistemi compositi di calcestruzzo fresco

Identificazione d'ordine: HSI150 DFK

Codice articolo: 2118010020

GTIN: 4052487156264

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