**Variante di base per l'installazione a umido**

per edifici dotati di cantina

Per l'inserimento e la guarnizione collettivi di tutti i tubi di alimentazione (corrente elettrica/acqua/telecomunicazioni/gas), installazione con colata nei fori di carotaggio ∅ 200 mm con conformazione complessa del muro (ad es. opere in muratura, laterizio, calcestruzzo poroso). MSH PolySafe – MV (variante di riempimento) viene integrata con gli elementi di tenuta per linee disponibili a parte. Per l'installazione sono necessari i seguenti componenti: dispositivo di riempimento MSH PolySafe - VVR (45°) malta di riempimento MSH PolySafe - VM

Dimensioni: Larghezza di tenuta: 30 mm; ideale con foro di carotaggio/tubo di rivestimento Øi: 199 - 203 mm; spessore massimo del muro: 500 mm (lunghezze speciali su richiesta)

Materiale: Guarnizione interna: poliammide rinforzato con fibra di vetro/EPDM; Tubi guaina: PVC; Nastri di dilatazione: HE/EPDM; Viti: acciaio inox V2A (AISI 304L)

Carico: Calcestruzzo impermeabile classe di sollecitazione 2

Tenuta: a tenuta di gas e impermeabile fino a 1,0 bar

Test/norme: DVGW VP 601

Proprietà: Installazione sicura tramite piastra anteriore con livella integrata; Sicurezza di montaggio visibile grazie all'apertura di controllo integrata

Identificazione d'ordine: MSH PolySafe MV

Codice articolo: 1560000004

GTIN: 4052487162715

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