**Variante de base pour installation humide**

pour bâtiments avec cave

Pour introduction et étanchement communs de tous les circuits d'alimentation (électricité, eau, télécommunications, gaz), placement par remplissage dans les carottages Ø 200 mm, dans le béton ou autres type de mur. La MSH PolySafe – MV (variante de remplissage) peut se compléter avec des éléments d'étanchéité de lignes fournis séparément. Les composants suivants sont nécessaires à l'installation : Dispositif de remplissage MSH PolySafe - VVR (45°) Mortier de remplissage MSH PolySafe - VM

Dimensions: Largeur d'étanchement : 30 mm; Approprié pour Øi de carottage/gaine : 199 - 203 mm; Épaisseur maximale de mur : 500 mm (longueurs spéciales sur demande)

Matériau: Étanchement intérieur : polyamide renforcé de fibres de verre/EPDM; Tubes de gainage : PVC; Rubans gonflants : HE/EPDM; Vis: acier inoxydable AISI 304L

Cas de charge: Béton étanche, classe de sollicitation 2

Étanchéité: étanche au gaz et à l'eau jusqu'à 1,0 bar

Tests/normes: DVGW VP 601

Propriétés: Montage sûr à travers une plaque frontale avec niveau d’eau à bulle intégré.; Sécurité optique du montage par orifices d’inspection intégrées

Code d‘article: MSH PolySafe MV

Numéro d‘article: 1560000004

GTIN: 4052487162715

Produit: Hauff-Technik

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

**Information du fabricant**

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