

Metalen isolatieplug DHM



Gebruik

Geschikt voor:

- Beton
- Natuursteen met hoge dichtheid
- Volle baksteen
- Volle kalkzandsteen
- Vol lichtbeton
- Cellenbeton
- Geperforeerde baksteen
- Geperforeerde kalkzandsteen

Ter bevestiging van:

Zacht en drukvast isolatiemateriaal als:

- Glaswol
- Steenwol
- Polystyreen
- PU panelen
- Schuimglas
- Lichte platen van houtwol
- Kurkplaten

Omschrijving

- Sendzimir verzinkt of A2 roestvast stalen Isolatieplug corrosieweerstandsklasse II.
- Stabiele en stevige koppeling van schacht en schotel.
- Tijdens het inslaan, zet het veerstaal uit en klemt zich met de volledige schachtlengte tegen de boorgatwand.

- A2 roestvast stalen versie corrosieweerstandsklasse II voor buitengebruik en in vochtige condities.

Voordelen

- Snelle en gemakkelijke slagmontage bespaart montagetijd.
- Geen extra nagels of schroeven nodig.
- Tevens geschikt voor plafondmontage.
- Brandweerstand volgens DIN 4102 (klasse A1).
- Rapport brandweerstand voor sendzimir verzinkte versie met montagediepte hef > 40 mm.

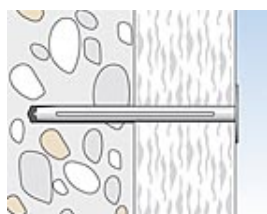
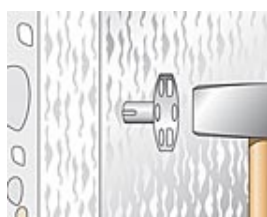
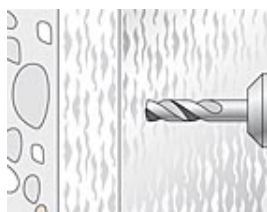
Montage

Type van montage

- Doorsteekmontage

Montage tips

- Kan zonder voorboren worden geplaatst in cellenbeton.
- Geschikt voor bevestiging van zachte isolatiematerialen in combinatie met Isolatieschotel DTM 80.



Technische gegevens

Type	Art.-Nr.	<div style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #0056b3; margin-right: 5px;"></div> ETA <div style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #c00000; border-radius: 50%; margin-right: 5px;"></div> DIBt	Boor-Ø d _o [mm]	Min. boorgatdiepte t _d [mm]	Min. verankeringsdiepte h _{ef} [mm]	Pluglengte l [mm]	Max. nuttige lengte t _{fix} [mm]	Overdoos [Stuks]	Verpakkingseenhei d [Stuks]	GTIN (EAN code)
DHM 135	503131	-	8	60	50	185	120 - 135	250	250	4048962016710
DHM ADK-W	013330	-	-	-	-	-	-	5000	250	4006209133309
DHM ADK-GR	046843	-	-	-	-	-	-	5000	250	4006209468432
DHM ADK-BG	046844	-	-	-	-	-	-	2500	250	4006209468449
DHM 30	088801	-	8	60	50	90	0 - 40	250	250	4006209888018
DHM 60	088802	-	8	60	50	110	30 - 60	250	250	4006209888025
DHM 90	088803	-	8	60	50	140	60 - 90	250	250	4006209888032
DHM 120	061581	-	8	60	50	170	90 - 120	250	250	4006209615812
DHM 150	061582	-	8	60	50	200	120 - 150	250	250	4006209615829
DTM 80	088806	-	-	-	-	-	-	250	250	4006209888063