

Dämmstoffmetallhalter DMH



Querverweise

Dämmstoffmetallhalteteller Hammerbohrer SDS plus® Akku-Bohrhammer ABH 18-26 Werkzeuggürtel

Anwendungsbereich

- > Zur Befestigung von harten Dämmstoffen
- In Verbindung mit EJOT® Dämmstoffmetallhalteteller DMT auch zur Befestigung von weichen Dämmstoffen
- Zur Befestigung von Dämmstoffen bei erhöhten Brandschutzanforderungen

Eigenschaften

- > Einfache Montage durch Einschlagen, selbstspreizend
- > Brandklasse A1: Nicht brennbar gemäß DIN EN 13501-1:2010-01 (Prüfzeugnis-Nr. PZ 3.1/17-226-1)

Hinweis

Verwendet werden die EJOT® Dämmstoffhalter für die Befestigung von weichen und harten Dämmstoffen in der vorgehängten hinterlüfteten Fassade. Die Befestigung von Dämmplatten erfolgt nach DIN 18516-1.

Die Bohrerstellung in Porenbeton und im Lochsteinmauerwerk muss im Drehgang erfolgen.

Der DMH-V darf nur unter den Bedingungen trockener Innenräume (relative Luftfeuchtigkeit < 70 %) und in Umgebungen verwendet werden, die der Korrosivitätskategorie C1 (unbedeutend) oder C2 (gering) nach DIN EN ISO 12944-2:1998-07 zugeordnet werden können.

Kennwerte Axialer Abstand a ≥ 120 mm Randabstand a_r≥ 60 mm Minimale Bauteildicke h_{mi} 80 mm Empfohlene Zuglasten F, 0,20 kN Beton ≥ B25 Kalksandvollstein 0,20 kN Mauerziegel 0,20 kN Hochlochziegel 0,05 kN Kalksandlochstein 0,05 kN Empfohlene Querlasten F. Beton ≥ B25 0,25 kN 0,25 kN Kalksandvollstein

Anwendungen



Technische Daten















Zertifizierungen



Montageanleitung



0,25 kN

0,10 kN

0,15 kN



Mauerziegel

Hochlochziegel

Kalksandlochstein



Produkt im Online-Shop





Bestellbezeichnung	Länge L [mm]	Dämmstoffdicke B ≤ [mm]	VPE [Stück]	Preis/100 [EUR]	Artikelnummer	EAN
Stahl aluzink						
DMH-8x80-V	80	40	250		9800030301	4061245061528
DMH-8x110-V	110	70	250		9800030602	4061245061801
DMH-8x140-V	140	100	250		9800030603	4061245061818
DMH-8x170-V	170	130	250		9800030912	4061245061825
DMH-8x200-V	200	160	250		9800031215	4061245061832
DMH-8x250-V	250	210	200		9800031520	4061245061535
DMH-8x300-V	300	260	200		9800031300	4061245061849

In Edelstahl A2 auf Anfrage erhältlich

