

DH

Dämmhalter zweiteilig

**Beschreibung**

Zweiteiliger Dämmhalter für grosse Dämmstärken bis 300 mm. Auch für zweilagige Dämmung geeignet. Kompaktes Packvolumen.

DH 260-280-300 auch einteilig erhältlich.


Anwendungsbereich

Zur Befestigung der Isover Mineralwolldämmung in hinterlüfteten Fassaden. Fassade dämmen, Loch bohren, Schaft einschlagen, Teller aufstecken, fertig! Bei zweilagiger Dämmung einen Teller für erste Lage und einen zweiten Teller für zweite Dämmlage aufstecken.

Technische Daten

Kenngrosse	Symbole	Einheiten	Messwerte	Normen
Durchmesser Teller	d_f	mm	90	—
Durchmesser Bohrung	d_o	mm	8	—
Bohrlochtiefe	h_o	mm	≥ 40	—
Tiefe der Verankerung	h_{ef}	mm	≥ 30	—
Brandverhalten	RF	—	RF3 (E-d2)	AEAI

Sortiment

Artikelbezeichnung	Preise exkl. MwSt.				Liefereinheit (LE)	
		Dicken mm	Preise CHF/Stück	Längen mm	Stück	Preis CHF/LE
Schaft DH 180	A	≤ 180	0.45	225	300	135.00
Schaft DH 200	A	≤ 200	0.55	245	300	165.00
Schaft DH 220	A	≤ 220	0.65	265	300	195.00
Schaft DH 240	A	≤ 240	0.75	285	300	225.00
Schaft DH 260	A	≤ 260	0.85	305	300	255.00
Schaft DH 280	A	≤ 280	1.00	325	300	300.00
Schaft DH 300	A	≤ 300	1.15	345	300	345.00
Teller DH	A	-	0.15	-	300	45.00
DH 260 einteilig	A	≤ 260	0.75	290	200	150.00
DH 280 einteilig	A	≤ 280	0.85	310	150	127.50
DH 300 einteilig	A	≤ 300	0.95	330	150	142.50

Immer Teller und Schaft separat bestellen. Für zweilagige Dämmung doppelt so viele Teller wie Schäfte bestellen.

In Lochstein: nicht schlagboren!