



DABO VHT-R-4.8

Viti autoforanti per struttura in legno e profili in lamiera

Descrizione prodotto

Viti autoforanti per EJOT DABO VHT-R-4.8 per struttura in legno e profili in lamiera.
 Diametro 4,8 mm, testa svasata.
 Acciaio al carbonio
 Rivestimento Climadur per una maggior resistenza alla corrosione (15 cicli Kesternich, DIN 50018, 1997)
 Azionamento: Intaglio a croce H2
 ETA-07-0013-EJOT-2017-03-Engl.

Campi di applicazione

Fissaggio di pannelli NATURAWALL NK 40 su profili metallici in combinazione con il

piatto tassello SBH-T 65/25

Fissaggio di pannelli isolanti alle strutture in legno su tetto piano in combinazione con il piatto tassello ECOTEK 50

Fissaggio di pannelli isolanti metalliche su tetto piano in combinazione con il piatto tassello ECOTEK 50

Dati tecnici

Capacità di fornitura mm 0,75

Azionamento intaglio in croce PH 2

Dettaglio lunghezza (lunghezza minima)

Lamiere in acciaio Spessore isolante + 20 mm

Legno Spessore isolante + 30 mm

Dettagli di fornitura

Descrizione articolo	Ø [mm]	Lunghezza [mm]	Unità di imballo
VHT-R-4,8x35	4,8	35	500
VHT-R-4,8x50	4,8	50	500
VHT-R-4,8x60	4,8	60	500
VHT-R-4,8x70	4,8	70	500
VHT-R-4,8x80	4,8	80	250
VHT-R-4,8x90	4,8	90	250
VHT-R-4,8x100	4,8	100	250
VHT-R-4,8x120	4,8	120	250
VHT-R-4,8x140	4,8	140	250
VHT-R-4,8x160	4,8	160	100
VHT-R-4,8x180	4,8	180	100
VHT-R-4,8x200	4,8	200	100

