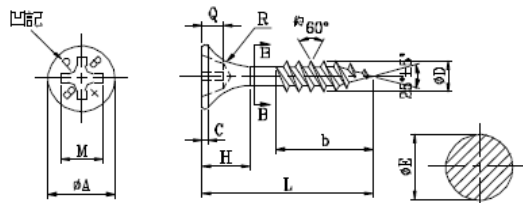


Surub autofiletant 212



Descrierea produsului

Suruburile autofiletante Rigips 212 sunt confectionate din oțel și corespund normei EN 14566. Ele sunt compuse dintr-un cap în forma de trompetă, cu gat lung, corp cu filet și varf ascuțit. Ele pot fi aprovizionate în următoarele dimensiuni: 4.2 x 70 mm.

Domeniul de utilizare

Suruburile autofiletante Rigips 212 rezistent la coroziune se utilizează la fixarea placilor în sistemele de gips carton pe profile metalice cu grosimi ale tablei de până la 0.7mm sau pe structura din lemn.

Diametru material

Surubul autofiletant se produce din tabla de oțel cu diametrul de 4.2 mm.

Calitate material

Materialul surubului autofiletant 212 este realizat din oțel cu suprafața fosfatată.

Caracteristici tehnice

Reactia la foc:
Clasa A1

Forma capului de insurubare :
PH Gr.2(in cruce)

Forma capului : în forma de trompetă

Suprafata: fosfatata

Dimensiuni

Lungime surub : 70 mm
Diametru surub : 4.2 mm
H : 4.50 ÷ 6.50 mm
L : 68.50 ÷ 71.50 mm
b : 50.75 ÷ 53.25 mm
Q : 2.40 ÷ 2.90 mm
R : 3.50 ÷ 6.00 mm
φE : 3.20 mm

Clasificare EN

Surubul autofiletant 212 este realizat în conformitate cu prevederile standardului european: EN 14566+A1:2010



Depozitare

Surubul autofiletant 212 se depozitează în interior, în spațiu cu temperatura constantă și minimă ventilație pentru evitarea condensului.

Depozitarea se va face pe suprafețe uscate, ferite de umezeala, sau pe suport special construit.

Puteți solicita informații suplimentare:

Saint-Gobain Construction Products
Romania
Rigips Business Unit
Sos. Pipera 43, Floreasca Park
Building/Corp A, Sector 2, Bucuresti

Tel : +40 (21) 207 57 50
Fax: +40 (21) 207 57 52

www.rigips.ro

Informațiile din această Fișă tehnică de produs au la bază cunoștințele și experiențele noastre actuale. Ele constituie doar recomandări generale și, datorită numărului mare de factori ce influențează aplicarea și utilizarea produselor noastre, nu îl absolvă pe utilizator de a realiza teste și încercări proprii. Prin prezenta fișă ne declinăm răspunderea cu privire la orice garanție sau reprezentare expresă sau implicită în legătură cu proprietăți ale produsului altele decât cele cuprinse în prezenta sau referitoare la utilizarea acestuia în alt scop decât cel pentru care a fost conceput. Toate informațiile sunt puse la dispoziție cu bună știință și credință, putând fi însă supuse unor modificări.

Produse realizate folosind tehnologia Ultrasteel® sunt protejate de patente internaționale RO117515; EP08701934.5; RO U00003. Ultrasteel® este marca înregistrată a Hadley Industries Overseas Holdings Limited.