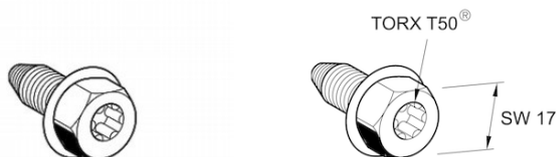


BULLONE AUTOFILETTANTE FLS - prosystemitalia.com

BULLONE AUTOFILETTANTE FLS - Gruppo A430T



Impiego

Bullone con profilato filettato per l'accoppiamento geometrico dei componenti Framo e dei prodotti Siconnect. La lavorazione di tale bullone, forgiato a freddo senza asportazione di trucioli, ottiene un elevato ricoprimento del filetto; ciò evita il possibile gioco e lo svitamento che il bullone potrebbe avere in varie situazioni quali ad esempio le vibrazioni. La parte terminale del bullone è priva di filettatura per evitare un eccessivo serraggio. La testa esagonale con impronta Torx 50 con bordino è zigrinata alla base. Per l'accoppiamento dei componenti si consiglia l'uso di un avvitatore ad impulsi.

Dati tecnici

Tipo	Coppia di serraggio [Nm]
Per Framo	60
Per profili	35

Testa: esagonale con impronta TORX 50 flangiata e zigrinata.

Diametro flangiatura esterna: 21,8 mm.

Tipo di chiave da utilizzare: 17 SW oppure TORx 50

Materiale: acciaio, zicanto a caldo HCP.

Certificazioni

Testato MPA.

Tipo	Kg	Pezzi per confezione	Codice Articolo
FLS F T50 SW17	0.03	100	192512