

TEHNIČNI LIST

POCINKAN SAMOVREZNI KLEPARSKI VIJAK GT12

UNI-GT12



Tehnični parametri:



Pravilna nastavitve navora pri sidranju vijakov:

- A - pravilno nastavljen navor (ravna podložka, tesnilo pritisnjeno - po obodu rahlo zaobjeno)
- B - prevelik navor (tesnilo EPDM prekomerno deformirano, možnost razpoke in naslednja izguba tesnosti)
- C - premajhen navor (podložka s tesnilom EPDM nima zadostne sposobnosti tesnjenja)

Uporaba:

- samorezni vijaki za pritržitev profiliranih konstrukcijskih jeklenih pločevin na tople valjane jeklene konstrukcije

B Pocinkano barvano – Bela – RAL 9010

INDEKS	SPREMEMBA	DATUM	PODPIS		
OZN. MAT.		R.O.	MASA kg		
DIM.-POLIZD.				STN	RAZVRS.ŠT.
POM. OPR.				OP.	ŠT.POZICIJE
SEST. Ing. Kluska M.				STARA SK.	ŠT.SK.
PREIZK.					
TEHNOL.		TEHNOL.			
NAZIV		Pocinkan samovrezni kleparski vijak GT12		Št. strani	UNI-GT12 Str.

Kreirano: 05.06.2026 11:47:19

Tehnične spremembe pridržane

Dimenzije [mm]	
Nominalna velikost	L
5,5x35	35