

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 pritrnitev profiliranih konstrukcijskih jeklenih pločevin na tople valjane jeklene konstrukcije

TM Pocinkano barvano – Testa di Moro – RAL 8028

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

Kreirano: 22.04.2026 00:27:19

Tehnične spremembe pridržane

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