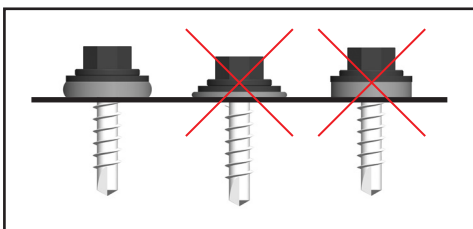


TEHNIČNI LIST

# 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

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

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

Kreirano: 06.06.2026 09:32:07

Tehnične spremembe pridržane