

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

PS Pocinkano barvano – Prašno siva – RAL 7037

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			Št. strani	UNI-GT12	Str.
Pocinkan samovrezni kleparski vijak GT12					

Kreirano: 05.06.2026 04:39:32

Tehnične spremembe pridržane