

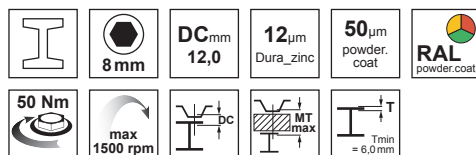
TEHNIČKI LIST

POCINČANI SAMOREZNI VIJAK GT12

UNI-GT12



Tehnički parametri:



Ispravno zatezanje prilikom učvršćivanja vijaka:

- A - pravilno zategnut vijak (ravna podloška, brtvilo - blago zaobljeno na rubu)
- B - jako zategnut vijak (EPDM brtva pretjerano izobličena, mogućnost pucanja i kasnijeg gubitka vodo nepropusnosti)
- C - premalo zategnut vijak (podloška s EPDM brtvilom nema dovoljnu funkcionalnost brtvljenja)

Upotreba:

- samobušeći vijci za pričvršćivanje profiliranih limova za toplovaljane čelične konstrukcije

IC Pocink obojeni – Intenzivno crna – RAL 9005

INDEX	ZAMIJENA	DATUM	POTPIS	KJG QUALITY®	Scan code for 3D model	
VRSTA MATERIJALA	RAZNEĐ OTPAD	TEŽINA kg	RAZMJER			
DIMENZIJA – POLUPROIZVOD						
POMOĆNA OPREMA		STN		OZNAKA ZA SORTIRANJE		
IZRADIO Ing. Kluska M.				BILJEŠKA		REDNI BROJ POZICIJE
TESTIRAO						
TEHNOLOG	TEHNOLOG		STARI NACRT			BROJ NACRTA
NAZIV PROIZVODA	Pocinčani samorezni vijak GT12		Broj stranica	UNI-GT12		Stranica

Izrađeno: 21.04.2026 23:39:41

Podaci su podložni tehničkim promjenama

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