

TECHNICKÝ LIST

# POZINKOVANÝ ŠROUB SAMOVRTNÝ GT5

# UNI-GT 5

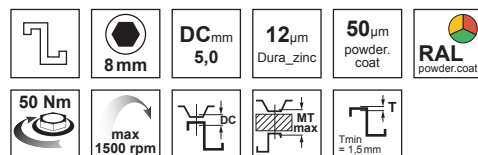


A B C

Správné nastavení utahovacího momentu při ukotvení šroubů:

- A - správně nastavený utahovací moment (rovná podložka, těsnění stlačené - po obvodu mírně zaoblené)
- B - velký utahovací moment (těsnění EPDM nadměrně deformované, možnost prasknutí a následná ztráta těsnosti)
- C - malý utahovací moment (podložka s těsněním EPDM nemá dostatečnou těsnící schopnost)

Technické parametry:



**SB** Pozink lakovaný – Šedo bílá – RAL 9002

Použití:

- samovrtné šrouby pro upevnění profilovaných konstrukčních ocelových plechů na tenkostěnné ocelové konstrukce

Rozměry [mm]	
Jmenovitá velikost	L
5,5x19	19
5,5x25	25
5,5x32	32

INDEX	ZMĚNA	DATUM	PODPIS		
ZN. MAT.		T.O.			
ROZM.-POLOT					
POM. ZAŘ.				STN	TR.Č.
VYPR.	Ing. Kluska M.			POZN.	Č.POZICE
PRESK.					
TECHNOL.	TECHNOL.			STARÝ V.	Č.V.
NÁZEV	Pozinkovaný šroub samovrtný GT5			Počet listů	UNI-GT 5

Vytvořeno: 05.06.2026 21:35:37

Technické změny vyhrazeny