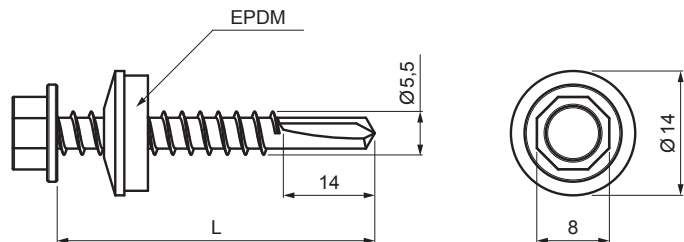
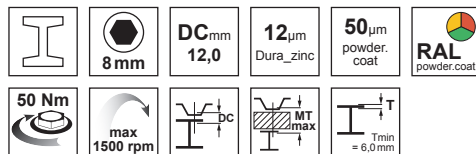


KARTA TECHNICZNA

WKREŃ SAMOWIERCĄCY OCYNKOWANA STAL GT12 UNI-GT12



Parametry techniczne:



Poprawne nastawienie momentu dokręcającego podczas mocowania śrub:

- A** - moment dokręcający nastawiony poprawnie (równa podkładka, uszczelka równomiernie wciśnięta - lekko zaokrąglona na obwodzie)
- B** - zbyt duża wartość momentu dokręcającego (uszczelka EPDM nadmiernie zdeformowana, możliwość jej pęknięcia i utraty szczelności)
- C** - zbyt mała wartość momentu dokręcającego (podkładka z uszczelką EPDM nie ma dostatecznej zdolności uszczelniania)

Zastosowanie:

- wkręty samowiercące do mocowania profilowanych blach konstrukcyjnych do konstrukcji stalowych walcowanych na gorąco

BHT Ocynkowana stal powlekana – Srebrny ciemny – RAL 9007

| Wymiary [mm] | |
|-------------------|----|
| Rozmiar nominalny | L |
| 5,5x35 | 35 |

| | | | | | |
|---|--------|----------|----------------|---------|----------|
| INDEKS | ZMIANA | DATA | PODPIS | | |
| | | | | | |
| ZN. MAT | | | K.O. | MASA kg | SKALA |
| WYM. PÓLT. | | | | | |
| POM. URZ. | | | Norma STN | | NR KL. |
| SPORZ. Ing. Kluska M. | | ZMIAN. | | NR POL. | |
| SPRAW. | | | | | |
| TECHNOL. | | TECHNOL. | STARY RYS. | | NR RYS. |
| NAZWA | | | Liczba arkuszy | | UNI-GT12 |
| Wkręt samowiercący ocynkowana stal GT12 | | | | | Arkusze |

Utworzone: 06.06.2026 18:35:55

Zmiany techniczne zastrzeżone