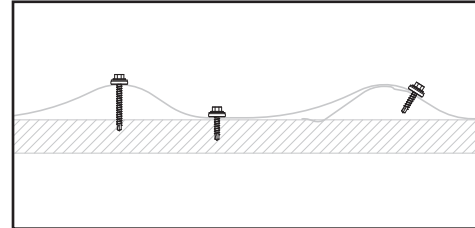


KARTA TECHNICZNA

# WKREŃ FARMERSKI STAL OCYNKOWANA

# UNI-FSK






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)

Miejsce zastosowania:

- A** - w górnej części grzbieta
- B** - w dolnej części blachy
- C** - przy łączeniu blacha - blacha

**BH** Ocynkowana stal powlekana – Srebrny – RAL 9006

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			UNI-FSK	
Wkręt farmerski stal ocynkowana			Liczba arkuszy	Arkusz 

Utworzone: 25.05.2026 03:46:51

Zmiany techniczne zastrzeżone

Wymiary [mm]	
Rozmiar nominalny	L
4,8 x 20	20
4,8 x 35	35
4,8 x 60	60