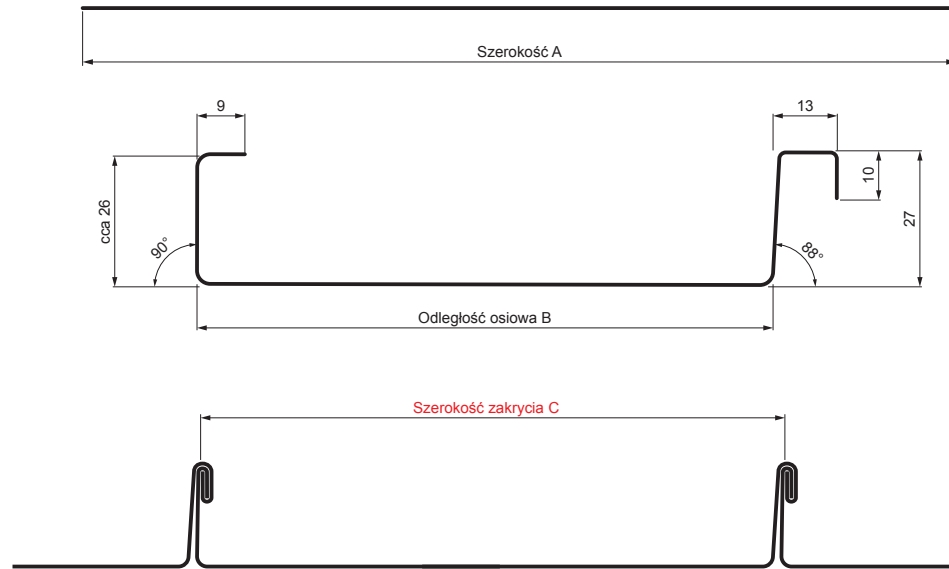


KARTA TECHNICZNA

PROFIL FALZ Z PODWÓJNYM RĄBKIEM STOJĄCYM

FALZ-DSD

FALZ-DSD



SZCZEGÓŁ FALZ:



TZ Tytan-cynk – Natur

INDEKS	ZMIANA	DATA	PODPIS	KJG QUALITY®	Scan code for 3D model
ZN. MAT	WYM. PÓŁT.	K.O.	MASA kg		
POM. URZ.	SPORZ.	Ing. Kluska M.	ZMIAN.	Norma STN	NR KL.
SPRAW.	TECHNOL.	TECHNOL.	STARY RYS.	NR RYS.	
NAZWA	Profil FALZ z podwójnym rąbkiem stojącym			Liczba arkuszy	FALZ-DSD Arkusz

Utworzone: 06.06.2026 01:55:49

Zmiany techniczne zastrzeżone

Parametry techniczne [v mm]		
Szerokość A	670	670
Odległość osiowa B	ok. 596	ok. 596
Szerokość zakrycia C	ok. 600	ok. 600
Grubość blachy	0,65	0,70
Długość arkusza	min. 800 – maks. 8000	min. 800 – maks. 8000