



Czech

CERTIFIKÁT ČSN EN 15085-2, CL 2

FORM s.r.o.
Horní Lideč č.p. 293
756 12 Horní Lideč
výrobní místo Střelná č.p. 220

Potvrzujeme, že výše uvedená společnost byla přezkoušena dle
ČSN EN 15085-2:2008 a je způsobilá pro

**svařování komponent pro aplikace v oblasti železničních kolejových vozidel,
dle norem řady ČSN EN 15085 v rozsahu certifikační úrovně CL2**

Dozor svařování: František Doležel, IWT, narozen 24. 1. 1990, externí
Zástupce: Rostislav Pindák, EWT, narozen 20. 01. 1964, externí
Zkušební číslo: 5412004/07
Platnost do: 19. 03. 2022
Registrační číslo: 15085/001/19

Rozsah platnosti:

Proces svařování dle ČSN EN ISO 4063	Materiálová skupina dle CR ISO 15608	Ostatní materiály	Rozměry	Poznámky
135	1.2	--	BW: t = 2,1 – 16 mm FW: t = 2,1 – 16mm,	a = 1,8 – 6,7 mm
142/141	1.2	--	FW: t = 2,1 – 6 mm	a = 2,15 – 4,5 mm
	8.1	--	BW: 2,7 – 16 mm FW: t = 2,1 – 6 mm	a = 2,15 – 4,5 mm
	1.2 + 8.1	--	FW: t = 2,1 – 6 mm	a = 1,4 – 3 mm
21	1.2	--	BW: t = 2 + 2	--
783	1.2	--	M5, M6	
786	1.2	--	M5, M6	

Praha, 27.03.2019




Ing. Daniel Jarchofský
COV TÜV NORD Czech, s.r.o.