



Třída následků: CC3
Kategorie použitelnosti: SC1
Výrobní kategorie: PC2
Třída provedení (ČSN EN 1090-2): EXC3
Kvalita svarů (ČSN EN ISO 5817): B

SVARY KATEGORIE W2 - SVARY VEDLEJŠÍCH ŽEBER, OSTATNÍ SVARY									
PŘEDPIS SVAROVÝCH SPOJŮ									
SVAR ČÍSLO. / WELD NO.							W2		
TŘÍDA PROVEDENÍ / EXECUTION CLASS		EN 1090-2					EXC3		
STUPĚŇ JAKOSTI / QUALITY LEVELS		EN ISO 5817					B		
TOLERANCE ROZMĚRŮ / TOLERANCES OF DIMENSIONS		EN ISO 13920					BF		
POSTUP SVAŘOVÁNÍ WPS / WELDING PROCEDURE SPECIFICATION		EN ISO 15609					YES		
KVALIFIKACE SVAŘEČŮ / QUALIFICATION OF WELDERS		EN 9606-1					YES		
METODA SVAŘOVÁNÍ / * WELDING METHOD		EN ISO 4063					135 /		
PŘÍDAVNÝ MATERIÁL / * FILLER METAL		EN ISO 14341					G3Si1		
		EN ISO 14343							
PLYN / * GAS SHIELDING		EN ISO 14175					M21		
MŘENÍ A PASIVACE / PICKING AND PASSIVATION OF WELDS		-					-		
NDT KONTROLY	VT	EN ISO 17637					YES		
	PT	EN ISO 23277							
	PT - TĚSNOST	-					-		
	MT	EN ISO 23278					-		
	UT	EN ISO 11666					-		
	JINÉ / OTHER	-					-		
ŽIHÁNÍ KE SNÍŽENÍ PNUTÍ / POST WELD HEAT TREATMENT							NO		
* / NEBO EKIVALENT DLE TECHNOLOGICKÝCH ZVÝHLEŠTÍ VÝROBECE OR EQUIVALENT ACCORDING TO MANUFACTURER TECHNOLOGICAL APPLICATION									
7	PLO 100x10-6000	11	S355	PLO 100x10-6000	EN 10058	47			
6	SEGMENT	24	S355	P10-80x2800	EN 10028	18			
5	P12- 100x2450	10	S355	P12- 100x2450	EN 10028	23			
4	P10- 120x995	2	S355	P10- 120x995	EN 10028	10			
3	P16- 200x931	2	S355	P16- 200x931	EN 10028	23			
2	I 180 - 1000 - DOMĚŘIT	2	S355	I 180 - 1000 - DOMĚŘIT	ČSN 42 5550	22			
1	P12 - 500x535	4	S355	P12 - 500x535	EN 10028	23			
Poz.	Součást	Kusů	Materiál	Rozměr - Model	Poznámka - Výkres	Hmot.			
PŘÍLOHA / ATTACHMENT		PODPS / SIGN		INDEX		HMOTNOST / WEIGHT (kg)			
						1381			
						150			
ROZMĚR MAT. / DIMENSIONS									
MAT. VÝCHOZÍ / RAW MATERIAL		POLOTOVAR / SEMI-PRODUCT		SKUPINA					
MAT. KONEČNÝ / FINAL MATERIAL		TDP		EN 10025					
KRESLIL / DRAWN		Jiřidný P.		DATUM / DATE		02/2024			
PŘEZK. / CHECKED		SVĚŘÁK		PŘESNOST ISO 2168-MM / ACCURACY ISO 2168-MM					
SCHVÁL. / APPROVED				TOLEROVÁNÍ ISO 8015 / TOLERANCING ISO 8015					
TYP / TYPE		VDNM - POLE Č. 4		PROJEKČNÍ / PROJECTION					
SESTAVA / ASSEMBLY		POZ. / ITEM							