



(1:2)

10	Podložka Nord-Lock	DIN 25 201	M8		S235JR (11 375)	0,002 kg	4
9	Šroub s nízkou válcovou hlavou s vnitřním šestihranem	DIN 7984	M5 x 12		Steel, Mild	0,003 kg	2
8	Šroub s nízkou válcovou hlavou s vnitřním šestihranem	DIN 7984	M4 x 20		Steel, Mild	0,003 kg	2
7	Šroub s nízkou válcovou hlavou s vnitřním šestihranem	DIN 7984	M5 x 16		Steel, Mild	0,004 kg	4
6	Šroub s nízkou válcovou hlavou s vnitřním šestihranem	DIN 7984	M8 x 18		Steel, Mild	0,011 kg	4
5	Ocelová tyč plochá	EN 10058	20 x 10 - 431		S275JR (11 443)	0,336 kg	1
4	Ocelová tyč plochá	EN 10058	20 x 10 - 116		S275JR (11 443)	0,182 kg	3
3	Ocelový úhelník	DIN 59370	30 x 5 - 55		S275JR (11 443)	0,103 kg	1
2	Ocelový úhelník	DIN 59370	25 x 5 - 451		S275JR (11 443)	0,648 kg	1
1	Šroubovací deska	ČSN 42 5310	P5 - 1000 x 2000	BP0282-0011-0001	S275JR (11 443)	0,058 kg	1
ODKAZ	NÁZEV	NORMA	ROZMĚR	Č. VÝKRESU	MATERIÁL	HMOTNOST	KS

NAVRHL	František Hrubý	13.05.2022	PŘEZK.		Datum	HMOTNOST 1,771 kg	MĚŘÍTKO
KRESLIL	František Hrubý	17.05.2022	SCHVÁLIL			SESTAVA BP0282-0000-0001	1:2
						SEZNAM ČÁSTÍ 11	PROMÍTÁNÍ:

<p>ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE</p>	<p><b>FAKULTA STROJNÍ</b></p> <p>v21.1</p>	NÁZEV	Klec pro ventilový terminal
		ČÍSLO VÝKRESU	BP0282-0011-0000