



PORÉZNÍ VÝPLŇ

POZ	NÁZEV	ROZMÉR	MATERIÁL	KS
8	PODLOŽKA 8,4		DIN 125A	2
7	PODLOŽKA 8,4	ø20x4	S235JR	2
6	MATICE M8		DIN 934	1
5	ŠROUB M8x18		DIN 933	1
4	ŠROUB M8x35		DIN 933	1
3	PRUŽINA			1
2	VYHAZOVAČ DRNŮ	ø200x35	FILAMENT PETG (3D tisk)	1
1	SVARENEC INFILTROMETRU		1.4307 (17249)	1

MATERIÁL: -
 POLOTOVAR: -
 TOLEROVÁNÍ DLE ISO 8015
 PŘESNOST ISO 2768 - mK
 VSEOB. TOL. ISO 8062 -

$\begin{matrix} +0.5 \\ \swarrow \\ 1 \pm 0.1 \\ \searrow \\ -0.2 \\ \swarrow \\ 1 - 0.5 \\ \searrow \\ (L) \end{matrix}$

INDEX	ZMĚNA	DATUM	PODPIS

NAV. / KRESL.	Autor	Datum	PŘEZK.	Podpis	Datum	HMOTNOST - SESTAVA	MĚŘÍTKO
NAVRH.	A.BUDINSKÝ	18.06.19	PŘEZK.				1:1
KRESLIL.	A.BUDINSKÝ	18.06.19	SCHVÁLIL.			KUSOVNIK	PROMÍTÁNÍ: $\left(\frac{L}{ISO E} \right)$

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE
 FAKULTA STROJNÍ
 NAZEV: INFILTRMETR
 ČÍSLO VYKRESU: V-001-0000
 TYP:

LIST: 1/1