

Číslo polož.	Název - označení	Polotovár	Hmot.	J	Množ.
	Výkres - norma	Materiál			
20	ŠROUB M4X16 celý závit		2	g	4
	ISO 4762 (DIN 912)	OCEL			
21	ŠROUB STAVĚCÍ M4X20		2	g	5
	ISO 4026 (DIN 913)	OCEL			
22	ZÁVITOVÁ REDUKCE THORLABS		3	g	6
	N100L5P	BRONZ			
23	ŠROUB JUSTOVACÍ THORLABS		6	g	3
	UFS100	NER. OCEL			
24	HRANOL KOUTOVÝ		40	g	2
	THORLABS PS971	SKLO N-BK7			
25	POLARIZAČNÍ DĚLIČ		50	g	1
	THORLABS PBS251	SKLO SF2			
26	PIEZOELEKTRICKÝ MĚNIČ	$\phi_1 = 28, \phi_2 = 32, h = 14$	10	g	1
	FERROPERM A/S DENMARK	PZT			
27	ZÁSUVKA BNC		5	g	1
	BNC Z J 50R				
28	ŠROUB JUSTOVACÍ THORLABS		6	g	3
	F19SS150	NER. OCEL			
29	ČOČKA		3	g	2
	-	SF2			

	Druh dokumentu KUSOVNÍK	Název INTERFEROMETR
	Kreslil TOMÁŠ VÉMOLA	
	Schválil –	Číslo dokumentu MFPI 00/1
	Datum vydání 21.4.2011	
		List 3 / 3