



TABULKA HRDEL			
HRDLO	ZÁVIT ŠROUBENÍ	TRUBKA	URČENO PRO
H1	G 1/4"	8x1,5	JEHLOVÝ VENTIL
H2	G 1/4"	8x1,5	VÝTLAČKA S JEHL. VENTILEM
H3	G 1/4"	8x1,5	REDUKCE, SNÍMAČ TLAKU G1/2"
H4	G 1/4"	8x1,5	TEPLOMĚRNÁ JÍMKA
H5	G 1/4"	-	REZERVA, ZÁTKA

Poz.	Název - rozměr	Norma	Materiál	TDP	Č. hm.	Č. výkresu	Ks
13	TR pr.8x1,5 - 300	ČSN 42 6711	Titan		0,0 kg		1
12	TR pr.8x1,5 - 150	ČSN 42 6711	Titan		0,0 kg		1
11	KR pr.8 - 145	ČSN 42 5510	Titan		0,0 kg		1
10	Šroubení SGMC-8M-4G-BT	Superlok	1.4571		0,0 kg		5
9	Zátka SP-8M	Superlok	1.4571		0,0 kg		1
8	Redukce SGC-8M-8G	Superlok	1.4571		0,1 kg		1
7	PRE1999	Premex			0,0 kg		1
6	OK 30,4x2	Premex	Viton/FEP		0,0 kg		1
5	Šroub M4x8-A2-70	ISO 4017			0,0 kg		1
4	Teploměr L250	Greisinger			0,0 kg		1
3	Víko	Podsestava	Titan		2,7 kg	400-007	1
2	Míchadlo třílopatkové	Podsestava			0,1 kg	400-008	1
1	Teploměrná jímka	Podsestava			0,1 kg	400-009	1

Všeobecné tolerance ČSN ISO 2768-m

	Měřítko	1:2	Hmotnost	3,2 kg	VSK VSK Pardubice s.r.o. Stará Obec 312 533 54 Pardubice - Rybitví e-mail: tereza.budinova@vsk.cz http://www.vsk.cz
	Číslo zakázky	400	Datum	26.03.2018	
Název výkresu		Výkres číslo		Paré	
Víko reaktoru		400-007			