



POSEBNE ZAHTEVE:

Polja označena z rdečo barvo so tesnilne, centrirne in navojne površine zato:

- morajo biti pred barvanjem še posebej pripravljene in očiščene,
- po barvanju ne smejo vsebovati zračnih mehurčkov,
- po barvanju ne smejo vsebovati zalitja/zatekanje barve,
- pobarvano mora biti enakomerno po celotni površini v enakomernem nanosu barve!

SPECIAL REQUIREMENTS:

Places marked in red are sealing, positioning and treaded surfaces so:

- must be prepared with care and cleaned,
- after painting there must be no air bubbles,
- after painting there must be no filling/dripping paint,
- painting must be consistent and even at complete surface!

7	Projekcije ISO 128 	Stanje robov ISO 13715 notranji $\pm 0,3$ zunanji $\pm 0,3$	Stopnja točnosti prostih mer ISO 2768-mK ISO 8062-3 - DCTG 9 - GCTG 5	Merilo	List A4	Surovec, Polizdelek	Masa: Pov.:	7	
	Splošni principi toleriranja ISO 8015		Površina ISO 1302	2019	Datum	Material/Standard EN-GJS-400-15			
	9.			Razvijal	07/2019	Naziv Pokrov krmilni TA-MODULATOR DN100/125 (barvanje)			
	8.			Risal	18.07.19	Program TA-Mod			
	7.			Kontroliral	15.11.19	Klasifikacija			
	6.			Odobril		Številka risbe KTL-23			
	5.			 TA-Regulator d.o.o., Brežice Orliška 13, SI-8250 Brežice, Slovenija T: +386(0)74966100; F: +386(0)74962040 http://www.imi-hydronic.com		Razvojni šifra			
	4.		Datum revizije			18.07.2019	Revizija	A	
	3.								
	2.								
	1.								
8	Štev. Sprememba		Dne	Ime					