

Накрайник за заваряване със стопорен винт UPWS

НАКРАЙНИК СЪС СТОПОРЕН ВИНТ Материал - неръждаема стомана (виж Приложение - материали за корпуси) Приложение - с термометри и сонди TS	РАЗМЕРИ *							
	U1 [mm]	L [mm]	FORM	N [mm]	D1 [mm]	d1 [mm]	d [mm]	F1 [mm]
	15	45	1 **	14.5 ****	20	7 / 9 / 11	6 / 8 / 10	11 / 13 / 15
	30	60						
	50	80	2 ***	d1	18	6 / 7 / 9	5 / 6 / 8	10 / 11 / 13
	80	110						
	100	130						
<p>Диаметър на сондата: $d \leq d1 - 1$</p> <p>Максимална дължина на сондата: $n = U1 + 5$</p> <p>Свободна дължина на сондата: $n \geq U1 + 45$</p> <p>Стопорен винт: M4, неръждаема стомана</p> <p>Максимална температура: 450 °C</p> <p>Максимално налягане: до 100 bar (зависи от технологията на заваряване)</p> <p>* Възможни са и други размери по заявка. Свържи се с КОМЕКО!</p> <p>** за термометри *** за сонди TS **** шийката на термометъра + 0,5 mm</p>								

Код за поръчка UPWS* - G4.G6.G10

Код	Характеристика или опция	Стойност на кодовия символ
*	Форма	1 - FORM1, 2 - FORM2
G4	Диаметър на сондата 'd' [mm]	3, 4, 4.5, 5, 6, 8, 10
G6	Дължина 'U1' [mm]	15...100 (виж горната таблица) ⁽¹⁾
G10	Материал	M1 - 1.4301, M2 - 1.4541 ⁽²⁾ , M3 - 1.4571 ⁽²⁾ , M9 - 1.4404 или 1.4435, Z - друг (поясни!) ⁽²⁾

⁽¹⁾ По заявка е възможна и друга дължина. Попитай!

⁽²⁾ Свържи се с КОМЕКО!