

Накрайник за заваряване с щуцер UPWG

НАКРАЙНИК С ЩУЦЕР Материал - неръждаема стомана (виж Приложение - материали за корпуси) Втулка - неръждаема стомана, месинг или Teflon®	РАЗМЕРИ *						
	U1 [mm]	L [mm]	d1 [mm]	DN(d) [mm]	F1 [mm]	N	D1 [mm]
	15	45	4 / 5 / 6 / 7 / 9	3 / 4 / 5 / 6 / 8	8 / 9 / 10 / 11 / 13	G1/4"	20
	30	60					
	50	80					
	80	110					
	100	130					
<p>Диаметър на сондата: $d \leq d1 - 1$</p> <p>Свободна дължина на сондата: $n \geq U1 + 45$</p> <p>Максимална температура: в зависимост от материала на втулката</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>							

Код за поръчка UPWG - G4.G6.G9.G10

Код	Характеристика или опция	Стойност на кодovия символ
G4	Диаметър на сондата 'd' [mm]	3, 4, 4.5, 5, 6, 8, 10
G6	Дължина 'U1' [mm]	15...100 (виж горната таблица) ⁽¹⁾
G9	Уплътнителна втулка	TF - Teflon® (до 200 °C), BR - месинг (до 400 °C), SS - неръждаема стомана (до 800 °C)
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!