

DIN накрайник с резба YPTD

DIN 43772-2 НАКРАЙНИК YPTDx		РАЗМЕРИ *									
Материал - неръждаема стомана (виж Приложение - материали за корпуси) Приложение - с термометри и сонди TS		FORM	E	SW	D1 [mm]	K1 [mm]	N	H1 [mm]	H2(K2) [mm]	d1 [mm]	F1(F2) [mm]
		РАЗПРОБИТИ МОДЕЛИ (B6, B7, B9) <p>Максимално налягане: 100 bar</p>		6	G1/2"	27	26	14	M20x1.5; G1/2"	19	15
FORM 6	G3/4"	32	32		16	M27x2; G3/4"	22	17	7 / 9 11 / 13	19 / 20	
	G1"	41	39		18	M20x1.5; G1/2"	19	15	7 9 / 11	17 20 / 22	
FORM 7	1/2" NPT	27	-		≈ 20	M20x1.5; G1/2"	19	15	7 9 / 11	17	
	3/4" NPT				≈ 21				7 / 9 11	19	
	1" NPT				≈ 25				7 9 / 11	17 20 / 22	
FORM 9	G1/2"	27	26	14	M20x1.5; G1/2"	-	12	7 9 / 11	17		
	G3/4"	32	32	16	M27x2; G3/4"	-	14	7 / 9 11 / 13	19 / 20		
ЗАВАРЕНИ МОДЕЛИ (W5, W8) <p>Максимално налягане: 25 bar (s=1.5) или 40 bar (s=2.5)</p>		5	G1/2"	27	26	14	M20x1.5; G1/2"	19	15	7 9 / 11	12 14
FORM 5	G3/4"		32	32	16	M27x2; G3/4"	22	17	7 / 9 11 / 13	14 / 16	
	FORM 8		G1/2"	27	26	14	M20x1.5; G1/2"	-	12	7 9 / 11	12 14
G3/4"			32	32	16	M27x2; G3/4"	-	14	7 / 9 11 / 13	12 / 14 14 / 16	
<p>Диаметър на сондата: $d \leq d1 - 1$ Резба на сондата: $G = N$ Дължина на сондата: $n = U1 + 18$ (фиксирана вложка) или $n = U1 + 23$ (пружинна вложка); + 10 mm (FORM7) Максимална температура: 850 °C * Възможни са и други размери по заявка. Свържи се с КОМЕКО!</p>											

Код за поръчка YPTD* - G4.G6.G9'G9".G10

Код	Характеристика или опция	Стойност на кодovия символ
*	Модел	B6 - разпробит, FORM 6, B7 - разпробит, FORM 7, B9 - разпробит, FORM 9, W5 - заварен, FORM 5, W8 - заварен, FORM 8
G4	Диаметър на сондата 'd' [mm]	6, 8, 10, 12
G6	Дължина 'U1' [mm]	50...500 (виж горната таблица) ⁽¹⁾
G9'	Присъединителна резба 'E' ⁽²⁾	X - няма ⁽³⁾ , Q4 - G1/2", Q6 - G3/4", Q10 - 1/2" NPT, Q11 - 3/4" NPT, Q12 - G1", Q15 - 1" NPT, Z - друга (поясни!)
G9"	Резба на сондата 'N' ⁽²⁾	X - няма ⁽³⁾ , Q2 - M20x1.5, U2 - M20x1.5, Q4 - G1/2", U4 - G1/2", Q5 - M27x2, U5 - M27x2, Q6 - G3/4", U6 - G3/4", Z - друга (поясни!)
G10	Материал	M1 - 1.4301, M2 - 1.4541 ⁽³⁾ , M3 - 1.4571 ⁽³⁾ , M9 - 1.4404 или 1.4435, Z - друг (поясни!) ⁽³⁾

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

⁽²⁾ От възможните за избрания диаметър на сондата

⁽³⁾ Свържи се с КОМЕКО!