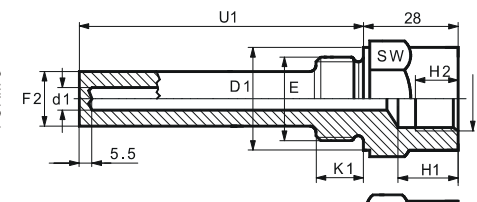
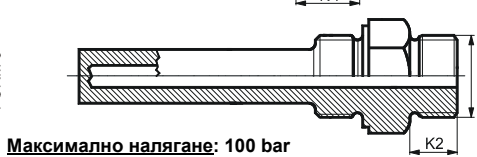
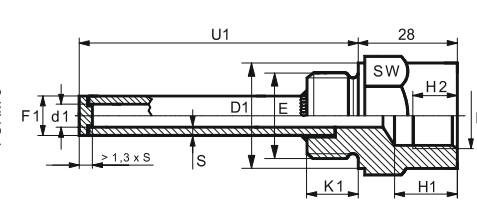
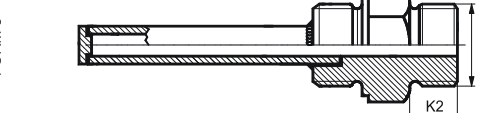


DIN накрайник с резба YPTD

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)			6	G1/2"	27	26	14	M20x1.5; G1/2"	19	15	7 9 / 11 7 / 9 7 / 9 11 / 13	17			
FORM 6				G3/4"	32	32	16	M27x2; G3/4"	22	17	7 / 9 11 / 13				
				G1"	41	39	18	M20x1.5; G1/2"	19	15	7 9 / 11 20 / 22				
				1/2" NPT	27	≈ 20	M20x1.5; G1/2"	19	15	7 9 / 11 7 / 9 11 7 9 / 11	17				
FORM 7				3/4" NPT						7 / 9 11 7 17 9 / 11 20 / 22					
				1"	36	≈ 25				7 9 / 11 7 / 9 11 / 13					
				G1/2"	27	26	14	M20x1.5; G1/2"	-	12	7 9 / 11	17			
FORM 9				G3/4"	32	32	16	M27x2; G3/4"		14	7 / 9 11 / 13				
				G1/2"	27	26	14	M20x1.5; G1/2"	-	7 9 / 11	12	17			
				G3/4"	32	32	16	M27x2; G3/4"		7 / 9 11 / 13	19 / 20				
ЗАВАРЕНИ МОДЕЛИ (W5, W8)			5	G1/2"	27	26	14	M20x1.5; G1/2"	19	15	7 9 / 11 7 / 9	12 / 14			
FORM 5				G3/4"	32	32	16	M27x2; G3/4"	22	17	7 / 9 11 / 13				
				G1/2"	27	26	14	M20x1.5; G1/2"	-	12	7 9 / 11	14 / 16			
FORM 8				G3/4"	32	32	16	M27x2; G3/4"		14	7 / 9 11 / 13				
				<p>Диаметър на сондата: $d \leq d_1 - 1$ Резба на сондата: $G = N$ Дължина на сондата: $n = U_1 + 18$ (фиксирала вложка) или $n = U_1 + 23$ (пружинна вложка); $+ 10 \text{ mm}$ (FORM7) Максимална температура: 850°C</p>											
<p>* Възможни са и други размери по заявка. Свържи се с KOMEKO!</p>															

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

Код	Характеристика или опция	Стойност на кодовия символ
*	Модел	B6 - разпробит, FORM 6, B7 - разпробит, FORM 7, B9 - разпробит, FORM 9, W5 - заварен, FORM 5, W8 - заварен, FORM 8
G4	Диаметърът 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 KOMEKO!