

Монтажен адаптер YD

РЕЗБОВИ МОНТАЖЕН АДАПТЕР YDx Материал - неръждаема стомана (виж Приложение - материали за корпуси) Приложение - при сонди TS, LC, PS и др.	РАЗМЕРИ *								
	E	SW	K1 [mm]	N	H2 [mm]	d _{max} [mm]			
СТАНДАРТЕН М/М МОДЕЛ (1) 	M10x1(1.5); G1/8" 1/8" NPT; M12x1.5	17	9	M8 / M10 / M12 G1/8" / 1/8" NPT	8 / 9 / 10 9 / 10	5 / 6 / 6 5 / 5			
	M14x1.5; G1/4" 1/4" NPT		19	12	като горните; M14 / G1/4" / 1/4" NPT	като горните; 12 / 12 / 15	като горните; 8 / 6 / 6		
	M16x1.5; G3/8" 3/8" NPT	22		13	като горните; M16 / G3/8" / 3/8" NPT	като горните; 13 / 13 / 15	като горните; 10 / 10 / 10		
	M18x1.5		24	13	като горните; M18x1.5	като горните; 13	като горните; 10		
	M20x1.5; G1/2" 1/2" NPT	27		15	като горните; M20 / G1/2" / 1/2" NPT	като горните; 15 / 15 / 20	като горните; 12		
	M27x2; G3/4" 3/4" NPT		32	17	като горните; M27 / G3/4" / 3/4" NPT	като горните; 17 / 17 / 20	като горните; 16		
	M33x2; G1" 1" NPT	36		19	като горните; M33 / G1" / 1" NPT	като горните; 19 / 19 / 25	като горните; 20		
				25					
	УДЪЛЖЕН М/Ж МОДЕЛ (2) 	M10x1(1.5); G1/8" 1/8" NPT; M12x1.5	17	9	M8 / M10 / M12 / M14 G1/8"(NPT) / G1/4"(NPT)	8 / 9 / 10 / 12 8 / 11	6 / 6 / 8 / 10 6 / 8		
		M14x1.5; G1/4" 1/4" NPT		19	12	като горните; M16 / G3/8" / 3/8" NPT	като горните; 13 / 13 / 12	като горните; 12 / 12 / 12	
M16x1.5; G3/8" 3/8" NPT		22	13		като горните; M18	като горните; 14	като горните; 14		
M18x1.5			24	13	като горните; M20 / G1/2"(NPT)	като горните; 15 / 15	като горните; 16 / 16		
M20x1.5; G1/2" 1/2" NPT		27		15	като горните; M27 / G3/4" / 3/4" NPT	като горните; 17 / 17 / 16	като горните; 20 / 20 / 20		
M27x2; G3/4" 3/4" NPT			32	17	като горните; M33 / G1" / 1" NPT	като горните; 19 / 19 / 18	като горните; 20 / 20 / 20		
M33x2; G1" 1" NPT		36		19					
				25					
СКЪСЕН М/Ж МОДЕЛ (3) 		M16x1.5; G3/8" 3/8" NPT	22	13	M8 / M10 / M12 G1/8"(NPT) / G1/4"(NPT)	8 / 9 / 10 8 / 11	6 / 6 / 8 6 / 8		
		M18x1.5		24	13	като горните; M14	като горните; 12	като горните; 10	
	M20x1.5; G1/2" 1/2" NPT	27	15		като горните; M16 / G3/8" / 3/8" NPT	като горните; 13 / 13 / 12	като горните; 12 / 12 / 12		
	M27x2; G3/4" 3/4" NPT		32	17	като горните; M18 / M20 / G1/2"(NPT)	като горните; 14 / 15 / 15	като горните; 14 / 16 / 16		
	M33x2; G1" 1" NPT	36		19	като горните; M27 / G3/4" / 3/4" NPT	като горните; 17 / 17 / 16	като горните; 20 / 20 / 20		
				25					
	Максимална температура: 850 °C Максимално налягане: 40 bar * Възможни са и други размери по заявка. Свържи се с КОМЕКО!								
	МОДЕЛ С ЩУЦЕР (4) 	M16x1.5; G3/8" 3/8" NPT	22	13	N и SW1 се определят от производителя		3...8		
		M18x1.5		24			13	3...8	
		M20x1.5; G1/2" 1/2" NPT	27				15	4...12	
M27x2; G3/4" 3/4" NPT		32		17			4...12		
M33x2; G1" 1" NPT			36	19			6...16		
				25			6...16		
Максимална температура: в зависимост от материала на втулката Максимално налягане: 6(10) bar * Възможни са и други размери по заявка. Свържи се с КОМЕКО!									

Производителят си запазва правото за промени в данните от каталога без предварително уведомяване !

Код за поръчка YD* - G4.G9'G9".G10'G10"

Код	Характеристика или опция	Стойност на кодвия символ
*	Модел	1 - стандартен м/м, 2 - удължен м/ж, 3 - скъсен м/ж, 4 - с щуцер
G4	Диаметър на сондата 'd' [mm] ⁽¹⁾	1.5, 2, 3, 4, 4.5, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 20
G9'	Присъединителна резба 'E' ⁽¹⁾	X - няма ⁽⁴⁾ , Q0 - M16x1.5, Q1 - M18x1.5, Q2 - M20x1.5, Q3 - G3/8", Q4 - G1/2", Q5 - M27x2, Q6 - G3/4", Q7 - M12x1.5, Q8 - M14x1.5, Q9 - 3/8" NPT, Q10 - 1/2" NPT, Q11 - 3/4" NPT, Q12 - G1", Q15 - 1" NPT, Q18 - G1/8", Q19 - 1/8" NPT, Q20 - M10x1, Q23 - G1/4", Q24 - 1/4" NPT, Q25 - M33x2, Q30 - M10x1.5, Z - друга (поясни!)
G9"	Резба на сондата 'N' ^(1,2)	X - няма ⁽⁴⁾ , Q0/U0 - M16x1.5, Q1/U1 - M18x1.5, Q2/U2 - M20x1.5, Q3/U3 - G3/8", Q4/U4 - G1/2", Q5/U5 - M27x2, Q6/U6 - G3/4", Q7/U7 - M12x1.5, Q8/U8 - M14x1.5, Q9/U9 - 3/8" NPT, Q10/U10 - 1/2" NPT, Q11/U11 - 3/4" NPT, Q12/U12 - G1", Q15/U15 - 1" NPT, Q18/U18 - G1/8", Q19/U19 - 1/8" NPT, Q20/U20 - M10x1, Q23/U23 - G1/4", Q24/U24 - 1/4" NPT, Q25/U25 - M33x2, Q26/U26 - M8x1, Q29/U29 - M8x1.25, Q30/U30 - M10x1.5, Z - друга (поясни!)
G10'	Материал	M1 - 1.4301, M2 - 1.4541 ⁽⁴⁾ , M3 - 1.4571 ⁽⁴⁾ , M9 - 1.4404 или 1.4435, Z - друг (поясни!) ⁽⁴⁾
G10"	Уплътнителна втулка ⁽³⁾	TF - Teflon®, BR - месинг, SS - неръждаема стомана

⁽¹⁾ От възможните за избрания модел

⁽²⁾ Пропуска се за YD4!

⁽³⁾ Само за YD4!

⁽⁴⁾ Свържи се с КОМЕКО!