

Труби ПВХ для буріння свердловин

Труби ПВХ використовуються для виробництва водозабірних свердловин, а також технологічних свердловин для транспортування питної води та середовищ, до яких ПВХ стійкий.

Труби з'єднуються між собою за типом «труба у трубу», саме такий тип з'єднання забезпечує надійність усього стовбура свердловини. Обсадні труби з ПВХ з'єднуються між собою на трапецеїдальному різьбовому з'єднанні, ущільнюються гумовим ущільнювальним кільцем. Робоча температура – до 45 °С.



Номінальний зовнішній діаметр, мм	Товщина стінки, мм		Довжина різьби не менше, мм	Ціна з ПДВ, грн./шт.					Ущільнювальне кільце
				Довжина, мм					
				1000	2000	3000	4000	5000	Ціна з ПДВ, грн./шт.
90	R13	5,0	42	128,60	232,13	330,73	429,33	527,93	12,41
113	R10	5,0	47	186,60	358,86	515,46	672,06	828,66	13,75
	R13	7,0		238,80	468,48	677,28	886,08	1094,88	
125	R8	5,0	47	224,88	398,88	572,88	746,88	920,88	15,23
	R10	6,0		259,31	464,05	668,79	873,53	1078,27	
	R13	7,5		304,78	550,12	795,46	1040,80	1286,14	
140	R10	6,5	62	315,17	569,79	824,41	1079,03	1333,65	15,97
	R13	8,0		358,70	652,18	945,66	1239,14	1532,62	
165	R10	7,5	62	372,20	755,46	1097,66	1439,86	1782,06	19,28
	R13	9,5		453,40	927,61	1351,01	1774,41	2197,81	
195	R10	8,5	72	465,00	952,20	1387,20	1822,20	2257,20	20,50
	R13	11,5		633,20	1308,78	1911,98	2515,18	3118,38	
225	R10	10,0	72	650,60	1345,67	1966,27	2586,87	3207,47	26,45
	R13	13,0		824,60	1714,55	2509,15	3303,75	4098,35	