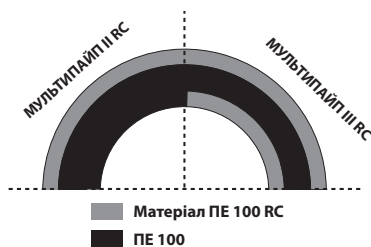
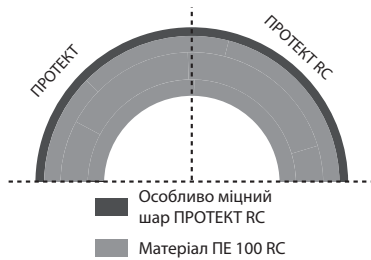




Поліетиленові труби багат шарові та з захисним покриттям для газопостачання



Зовнішнє покриття труб ПРОТЕКТ та ПРОТЕКТ RC у вигляді тонкостінної оболонки із спеціальної мінералонаповненої термо- і світлостабілізованої полімерної композиції призначене для захисту напірних труб із поліетилену від механічних пошкоджень.

Труби із захисним покриттям застосовують при траншейній прокладці без використання піщаної засипки, при прокладці в нестійких і рухливих ґрунтах, при плужній та роторній укладці, а також при застосуванні безтраншейних технологій: горизонтального направленої буріння, проколів з використанням пневмопробійника, релайнінгу й інших методів.

Труба МУЛЬТИПАЙП II RC являє собою двошарову трубу з соекструдованими шарами, зовнішній шар якої складається з ПЕ 100 RC, внутрішній – ПЕ 100. Рекомендовано використовувати трубу МУЛЬТИПАЙП II RC для традиційної траншейної прокладки із засипкою піщаним або глинистим ґрунтом, реконструкції методом «труба в трубі» при хорошому стані внутрішньої поверхні відновлюваної труби. Зовнішній шар підвищеної міцності мінімізує можливі пошкодження труби і служить індикатором ступеня пошкодження труби МУЛЬТИПАЙП II RC.

Номинальний зовнішній діаметр, мм	МУЛЬТИПАЙП II RC				МУЛЬТИПАЙП III RC				Товщина захисного покриття, мм	ПРОТЕКТ		ПРОТЕКТ		ПРОТЕКТ RC		ПРОТЕКТ RC	
	Товщина стінки, мм	Ціна 1 м.п., грн. з ПДВ	Товщина стінки, мм	Ціна 1 м.п., грн. з ПДВ	Товщина стінки, мм	Ціна 1 м.п., грн. з ПДВ	Товщина стінки, мм	Ціна 1 м.п., грн. з ПДВ		Стінка напірної труби, мм	Ціна 1 м.п., грн. з ПДВ	Стінка напірної труби, мм	Ціна 1 м.п., грн. з ПДВ	Стінка напірної труби, мм	Ціна 1 м.п., грн. з ПДВ	Стінка напірної труби, мм	Ціна 1 м.п., грн. з ПДВ
	SDR 17,6		SDR 11		SDR 17,6		SDR 11			PE 100 SDR 17,6		PE 100 SDR11		PE 100 SDR 17,6		PE 100 SDR11	
63	3,6	-	5,8	-	3,6	-	5,8	-	1	-	-	5,8	-	-	-	5,8	-
75	4,3	-	6,8	-	4,3	-	6,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
90	5,2	-	8,2	-	5,2	-	8,2	-	1	5,2	☎	8,2	☎	5,2	☎	8,2	☎
110	6,3	☎	10	☎	6,3	☎	10	☎	1,2	6,3	☎	10	☎	6,3	☎	10	☎
125	7,1	-	-	-	7,1	-	-	-	1,3	7,1	☎	11,4	☎	7,1	☎	11,4	☎
140	8,0	☎	12,7	☎	8,0	☎	12,7	☎	1,3	8,0	☎	12,7	☎	8,0	☎	12,7	☎
160	9,1	☎	14,6	☎	9,1	☎	14,6	☎	1,4	9,1	☎	14,6	☎	9,1	☎	14,6	☎
180	10,3	☎	16,4	☎	10,3	☎	16,4	☎	-	10,3	-	-	-	10,3	-	-	-
200	11,4	☎	18,2	☎	11,4	☎	18,2	☎	1,5	11,4	☎	18,2	☎	11,4	☎	18,2	☎
225	12,8	☎	20,5	☎	12,8	☎	20,5	☎	1,6	12,8	☎	20,5	☎	12,8	☎	20,5	☎
250	14,2	☎	22,7	☎	14,2	☎	22,7	☎	1,75	14,2	☎	22,7	☎	14,2	☎	22,7	☎
280	15,9	☎	25,4	☎	15,9	☎	25,4	☎	1,8	15,9	☎	25,4	☎	15,9	☎	25,4	☎
315	17,9	☎	28,6	☎	17,9	☎	28,6	☎	1,9	17,9	☎	28,6	☎	17,9	☎	28,6	☎
355	20,2	☎	32,2	☎	20,2	☎	32,2	☎	2	20,2	☎	32,2	☎	20,2	☎	32,2	☎
400	22,8	☎	36,3	☎	22,8	☎	36,3	☎	2,2	22,8	☎	36,3	☎	22,8	☎	36,3	☎
450	25,6	☎	40,9	☎	25,6	☎	40,9	☎	2,35	25,6	☎	40,9	☎	25,6	☎	40,9	☎
500	28,4	☎	45,4	☎	28,4	☎	45,4	☎	2,5	28,4	☎	45,4	☎	28,4	☎	45,4	☎
560	31,9	☎	50,8	☎	31,9	☎	50,8	☎	2,7	31,9	☎	50,8	☎	31,9	☎	50,8	☎
630	35,8	☎	57,2	☎	35,8	☎	57,2	☎	3	35,8	☎	57,2	☎	35,8	☎	57,2	☎

Труби розмірним співвідношенням SDR 17 по запиту.