

Скользящие опоры для прокладки труб в футляре

Скользящие опоры предназначены для защиты ПЭ труб от повреждений при санации и облегчают протяжку трубы в обсадной трубе. Конструкция и типоразмеры скольльзящих опор позволяют их использовать на ПЭ трубах для водоснабжения и газоснабжения, трубах Корсис, Спиракор, ПВХ, а также на стальных, чугунных и бетонных трубах. Скольльзящие опоры, поставляемые ТД Евро-трубпласт, разделены на шесть видов, охватывающих широкий диапазон труб от DN 25 до DN 3000. Каждый тип имеет несколько высот, что позволяет обеспечить хорошую центровку трубопровода в футляре. Доступны диапазоны высот от 15 до 160мм.

Тип BR (32-173)						Тип L (110-400)					
Диаметр, мм	К-во элементов	Цена комплекта с НДС, грн				Диаметр, мм	К-во элементов	Цена комплекта с НДС, грн			
		Высота скольльзящей опоры, мм						Высота скольльзящей опоры, мм			
		15	25	35	45			24	40	60	80
32-37	3	75,84	77,84	79,83	81,83	110-139	6	304,70	312,68	320,66	328,65
38-48	4	97,13	99,79	102,45	105,11	140-159	7	336,63	345,95	355,26	364,57
49-58	5	118,42	121,75	125,07	128,40	160-179	8	368,57	379,21	389,85	400,50
59-69	6	139,71	143,70	147,69	151,68	180-199	9	400,50	412,47	424,45	436,42
70-79	7	161,00	165,65	170,31	174,97	200-220	10	432,43	445,74	459,04	472,35
80-90	8	182,29	187,61	192,93	198,25	221-240	11	464,37	479,00	493,64	508,27
91-101	9	203,58	209,56	215,55	221,54	241-260	12	496,30	512,27	528,23	544,20
100-111	10	224,86	231,52	238,17	244,82	261-280	13	528,23	545,53	562,83	580,12
112-121	11	246,15	253,47	260,79	268,11	281-300	14	560,17	578,79	597,42	616,05
122-132	12	267,44	276,76	283,41	291,39	301-320	15	592,10	612,06	632,02	651,97
133-142	13	288,73	297,38	306,03	314,68	321-340	16	624,03	645,32	666,61	687,90
143-152	14	310,02	319,33	328,65	337,96	341-360	17	655,97	678,59	701,21	723,82
153-163	15	331,31	341,29	351,27	367,90	361-380	18	687,90	711,85	735,80	759,75
164-173	16	352,60	363,24	373,89	384,53	381-400	19	719,83	745,11	770,39	795,67
Тип R (160-420)						Тип TR (382-414)					
Диаметр, мм	К-во элементов	Цена комплекта с НДС, грн				Диаметр, мм	К-во элементов	Цена комплекта с НДС, грн			
		Высота скольльзящей опоры, мм						Высота скольльзящей опоры, мм			
		28	42	58	72			30	50	70	90
160-190	4	319,33	329,98	340,62	351,27	151-183	5	385,86	405,82	425,78	445,74
191-225	5	399,17	412,47	425,78	439,08	184-216	6	436,42	460,37	484,32	508,27
226-255	6	479,00	494,97	510,94	526,90	217-249	7	486,98	514,93	542,87	570,81
256-290	7	558,84	577,46	596,09	614,72	250-282	8	537,55	569,48	601,41	633,35
291-325	8	638,67	659,96	681,25	702,54	283-315	9	588,11	624,03	659,96	695,88
326-355	9	718,50	742,45	766,40	790,35	316-348	10	638,67	678,59	718,50	758,42
356-390	10	798,34	824,95	851,56	878,17	349-381	11	689,23	733,14	777,05	820,96
391-420	11	878,17	907,44	936,71	965,99	382-414	12	739,79	787,69	835,59	883,49
Тип ZR (310-815)						Тип SM (400-1200)					
Диаметр, мм	К-во элементов	Цена комплекта с НДС, грн			Диаметр, мм	К-во элементов	Цена комплекта с НДС, грн				
		Высота скольльзящей опоры, мм					Высота скольльзящей опоры, мм				
		35	60	90			30	45	65	100	160
310-348	8	931,39	984,61	1 037,84	400	7	1 317,25	1 330,56	1 357,17	1 410,39	1 503,53
349-390	9	1 031,18	1 091,06	1 150,93	450	8	1 503,53	1 530,14	1 543,45	1 609,98	1 716,42
391-433	10	1 130,98	1 197,50	1 264,03	500	9	1 689,81	1 716,42	1 743,03	1 809,56	1 929,31
434-475	11	1 230,77	1 303,95	1 377,13	550	10	1 876,09	1 916,01	1 929,31	2 009,15	2 142,20
476-518	12	1 330,56	1 410,39	1 490,23	600	11	2 062,37	2 102,28	2 128,90	2 208,73	2 355,09
519-560	13	1 430,35	1 516,84	1 603,32	630	12	2 248,65	2 288,56	2 315,17	2 408,31	2 567,98
561-603	14	1 556,76	1 649,89	1 743,03	700	13	2 434,92	2 488,15	2 514,76	2 607,90	2 780,87
604-645	15	1 656,55	1 756,34	1 856,13	800	15	2 807,48	2 860,70	2 900,62	3 020,37	3 219,96
646-688	16	1 756,34	1 862,78	1 969,23	900	17	3 193,34	3 246,57	3 286,48	3 419,54	3 645,73
689-730	17	1 856,13	1 969,23	2 082,33	1000	19	3 565,90	3 632,43	3 672,35	3 818,71	4 071,51
731-773	18	1 955,92	2 075,67	2 195,42	1100	21	3 938,46	4 004,99	4 058,21	4 217,88	4 497,29
774-815	19	2 055,72	2 182,12	2 308,52	1200	23	4 311,01	4 390,85	4 444,07	4 617,04	4 923,07