



АО "Узкимесаноат"
АО "Жиззах пластмасса"

130100, Республика Узбекистан, г.Джизак ул. Ташкентская 5
Тел: отдел маркетинга (0372) 223-26-64; телефакс 223-26- 65
e - mail: jizplast@mail.ru
jizplast@inbox.uz
jizplast@uks.uz
jiz.plast@exat.uz

ПРАЙС-ЛИСТ

Сортамент неравнопроходных соединительных деталей из полиэтилена

№	Наименование неравнопроходного	Наименование используемой трубы	Серия труб	Толщина стенки	Вес 1 п/м трубы	Вес готового
	средний наружный диаметр, мм	средний наружный диаметр, мм		мм	кг	кг
1	500x90x500	500 +4,5	SDR 26 S 12,5	19,1 + 2,9	29,0	30,338
		90. + 0,9.	SDR 26 S 12,5	3,5 + 0,6	0,969	
		500 +4,5	SDR 26 S 12,5	19,1 + 2,9	29,0	30,421
		90. + 0,9.	SDR 21 S 10	4,3 + 0,7	1,18	
		500 +4,5	SDR 26 S 12,5	19,1 + 2,9	29,0	30,508
		500 +4,5	SDR 26 S 12,5	19,1 + 2,9	29,0	
		90. + 0,9.	SDR 13,6 S 6,3	6,7 + 1,1	1,76	30,650
		500 +4,5	SDR 26 S 12,5	19,1 + 2,9	29,0	
		90. + 0,9.	SDR 11 S 5	8,2 + 1,3	2,12	30,792
		500 +4,5	SDR 26 S 12,5	19,1 + 2,9	29,0	
90. + 0,9.	SDR 9 S 4	10,1 + 1,6	2,54	30,957		
2	500x90x500	500 +4,5.	SDR 21 S 10	23,9 + 3,6	35,8	37,361
		90. + 0,9.	SDR 26 S 12,5	3,5 + 0,6	0,969	
		500 +4,5.	SDR 21 S 10	23,9 + 3,6	35,8	37,445
		90. + 0,9.	SDR 21 S 10	4,3 + 0,7	1,18	
		500 +4,5.	SDR 21 S 10	23,9 + 3,6	35,8	37,531
		500 +4,5.	SDR 21 S 10	23,9 + 3,6	35,8	
		90. + 0,9.	SDR 13,6 S 6,3	6,7 + 1,1	1,76	37,673
		500 +4,5.	SDR 21 S 10	23,9 + 3,6	35,8	
		90. + 0,9.	SDR 11 S 5	8,2 + 1,3	2,12	37,815
		500 +4,5.	SDR 21 S 10	23,9 + 3,6	35,8	
		90. + 0,9.	SDR 9 S 4	10,1 + 1,6	2,54	37,981
		3	500x90x500	500 +4,5.	SDR 17,6 S 8,3	28,3 + 4,3
90. + 0,9.	SDR 26 S 12,5			3,5 + 0,6	0,969	
500 +4,5.	SDR 17,6 S 8,3			28,3 + 4,3	42,0	43,848
90. + 0,9.	SDR 21 S 10			4,3 + 0,7	1,18	
500 +4,5.	SDR 17,6 S 8,3			28,3 + 4,3	42,0	43,935
500 +4,5.	SDR 17,6 S 8,3			28,3 + 4,3	42,0	
90. + 0,9.	SDR 13,6 S 6,3			6,7 + 1,1	1,76	44,077
500 +4,5.	SDR 17,6 S 8,3			28,3 + 4,3	42,0	
90. + 0,9.	SDR 11 S 5			8,2 + 1,3	2,12	44,219
500 +4,5.	SDR 17,6 S 8,3			28,3 + 4,3	42,0	
90. + 0,9.	SDR 9 S 4			10,1 + 1,6	2,54	44,384
				500 +4,5.	SDR 13,6 S 6,3	36,8 + 5,6
		90. + 0,9.	SDR 26 S 12,5	3,5 + 0,6	0,969	
		500 +4,5.	SDR 13,6 S 6,3	36,8 + 5,6	53,5	55,725
		90. + 0,9.	SDR 21 S 10	4,3 + 0,7	1,18	
		500 +4,5.	SDR 13,6 S 6,3	36,8 + 5,6	53,5	55,812

4	500x90x500	500 +4,5.	<i>SDR 13,6 S 6,3</i>	36,8 + 5,6	53,5	55,954
		90. + 0,9.	<i>SDR 13,6 S 6,3</i>	6,7 + 1,1	1,76	
		500 +4,5.	<i>SDR 13,6 S 6,3</i>	36,8 + 5,6	53,5	56,095
		90. + 0,9.	<i>SDR 11 S 5</i>	8,2 + 1,3	2,12	
		500 +4,5.	<i>SDR 13,6 S 6,3</i>	36,8 + 5,6	53,5	56,261
		90. + 0,9.	<i>SDR 9 S 4</i>	10,1 + 1,6	2,54	
5	500x90x500	500 +4,5.	<i>SDR 11 S 5</i>	45,4 + 6,9	64,7	67,316
		90. + 0,9.	<i>SDR 26 S 12,5</i>	3,5 + 0,6	0,969	
		500 +4,5.	<i>SDR 11 S 5</i>	45,4 + 6,9	64,7	67,399
		90. + 0,9.	<i>SDR 21 S 10</i>	4,3 + 0,7	1,18	
		500 +4,5.	<i>SDR 11 S 5</i>	45,4 + 6,9	64,7	67,485
		500 +4,5.	<i>SDR 11 S 5</i>	45,4 + 6,9	64,7	67,627
		90. + 0,9.	<i>SDR 13,6 S 6,3</i>	6,7 + 1,1	1,76	
		500 +4,5.	<i>SDR 11 S 5</i>	45,4 + 6,9	64,7	67,769
		90. + 0,9.	<i>SDR 11 S 5</i>	8,2 + 1,3	2,12	
		500 +4,5.	<i>SDR 11 S 5</i>	45,4 + 6,9	64,7	67,935
		90. + 0,9.	<i>SDR 9 S 4</i>	10,1 + 1,6	2,54	
6	500x90x500	500 +4,5.	<i>SDR 9 S 4</i>	55,8 + 8,4	77,5	80,557
		90. + 0,9.	<i>SDR 26 S 12,5</i>	3,5 + 0,6	0,969	
		500 +4,5.	<i>SDR 9 S 4</i>	55,8 + 8,4	77,5	80,640
		90. + 0,9.	<i>SDR 21 S 10</i>	4,3 + 0,7	1,18	
		500 +4,5.	<i>SDR 9 S 4</i>	55,8 + 8,4	77,5	80,727
		500 +4,5.	<i>SDR 9 S 4</i>	55,8 + 8,4	77,5	80,869
		90. + 0,9.	<i>SDR 13,6 S 6,3</i>	6,7 + 1,1	1,76	
		500 +4,5.	<i>SDR 9 S 4</i>	55,8 + 8,4	77,5	81,011
		90. + 0,9.	<i>SDR 11 S 5</i>	8,2 + 1,3	2,12	
		500 +4,5.	<i>SDR 9 S 4</i>	55,8 + 8,4	77,5	81,176
		90. + 0,9.	<i>SDR 9 S 4</i>	10,1 + 1,6	2,54	