

ТРУБА РЕХ (сшитый полиэтилен) КОМПРЕССИОННЫЕ ФИТИНГИ "KALDE" ДЛЯ ТРУБ РЕХ



Труба Рех Kalde с кислородным барьером (оранж.)				
Код	размер		Кол-во м. в бух.	* Цена в у.е. /м.п.
	D, мм	толщина		
3512-pxo-162016	16	2,0	160	0,75

Труба Рех Vesbo без кислородного барьера (белая)				
Код	размер		Кол-во м. в бух.	* Цена в у.е. /м.п.
	D, мм	толщина		
141.1B.A15.COP	16	2,0	160	0,75
141.1B.A15.EOP	20	2,0	160	0,92



Труба Рех Vesbo с кислородным барьером (красн.)				
Код	размер		Кол-во м. в бух.	* Цена в у.е. /м.п.
	D, мм	толщина		
141.1K.A35.COO	16	2,0	160	0,93
141.1K.A35.EOO	20	2,0	160	1,04

Труба гофрированная ПНД				
Код	размер		Кол-во м. в бух.	* Цена в у.е. /м.п.
	D, мм	толщина		
SK40025K	25	красная	100	12,3 руб
SK40025C	25	синяя	100	12,3 руб

КОМПРЕССИОННЫЕ ФИТИНГИ "KALDE" ДЛЯ ТРУБ РЕХ



Переходник рех-медь				
Код	размер		Кол-во шт. в упак.	** Цена в у.е. /шт.
	D, мм	G, мм		
3411-cnt-151600	16	15	150/1	0,75



Соединение с муфтой (в.р.)				
Код	размер		Кол-во шт. в Упак.	* Цена в у.е. /шт.
	D, мм	G, мм		
3411-nff-160b01	16	1/2	175/1	1,79



Угольник с креплением				
Код	размер		Кол-во шт. в Упак.	* Цена в у.е. /шт.
	D, мм	G, мм		
3411-ewf-160b00	16	1/2	75/1	3,07



Соединение с ниппелем (н.р.)				
Код	размер		Кол-во шт. в Упак.	* Цена в у.е. /шт.
	D, мм	G, мм		
3411-nff-160b00	16	1/2	175/1	1,58



Коллектор со встроен.вентиллями и воздухоотводчиком (винт)				
Код	размер	Кол-во шт. в упак.	* Цена в у.е. /шт.	
			с вентиллями	с вентиллями и воздухоотводчиком
3311-vpf-100316	1" 3-16	1/1	23,42	
3311-vpf-100816	1" 8-16	1/1	60,55	



Коллектор со встроен. Вентиллями и воздухоотводчиком (ручной)				
Код	размер	Кол-во шт. в упак.	* Цена в у.е. /шт.	
			с вентиллями	с вентиллями и воздухоотводчиком
3311-vpf-100216	1" 2-16	20/1	19,95	
3311-vpf-100316	1" 3-16	15/1	29,20	
3311-vpf-100416	1" 4-16	10/1	38,46	
3311-vpf-100516	1" 5-16	10/1	47,72	
3311-vpf-100616	1" 6-16	10/1	57,00	
3311-vpf-100716	1" 7-16	5/1	66,25	
3311-vpf-100816	1" 8-16	5/1	75,50	
3311-vpf-100916	1" 9-16	5/1	84,80	
3311-vpf-101016	1" 10-16	5/1	94,00	
3311-vpf-101116	1" 11-16	5/1	103,26	
3311-vpf-101216	1" 12-16	5/1	112,50	
3311-vpf-101316	1" 13-16	5/1	121,70	