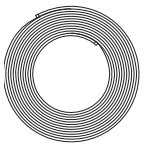


Система "Combi"

Трубы  
Металлопластиковая труба «Soripe HS»

Наименование	Артикул	Цена EUR	Примечание
 <p>Металлопластиковая труба «Soripe HS» белая, в бухтах</p>			
<p>диаметр 14 x 2,0 мм длина бухты 50 м</p>	150 10 54	2,43	<p><b>Область применения:</b> системы отопления с принудительной циркуляцией, панельное отопление и системы водоснабжения, макс. рабочее давление: 10 бар при 95 °С, 16 бар (PN 16) для холодной воды DVGW-reg. №. DW-8501AT2407</p> <p>Труба трехслойная металлопластиковая – внутренний слой - модифицированный полиэтилен – алюминиевая труба, сваренная встык – наружный защитный слой - модифицированный полиэтилен</p> <p>Соединение слоев осуществляется специальным соединительным составом.</p> <p>Теплоизоляция трубопроводов осуществляется в соответствии с действующими нормами с помощью стандартных материалов.</p> <p>Теплоизоляцию можно приобрести в специализированных магазинах.</p> <p>Труба с изолирующим слоем 4 мм для систем холодного водоснабжения по нормам DIN 1988.</p> <p>Труба с изолирующим слоем 6 мм для систем холодного водоснабжения по нормам DIN 1988.</p> <p>Труба с изолирующим слоем 9 мм для систем горячего водоснабжения и отопления.</p> <p>Защитная труба из полиэтилена, черная, является дополнительной защитой от повреждений и ультрафиолетового излучения.</p> <p>Противопожарная защита: в специализированных магазинах есть сертифицированные противопожарные материалы класса R90 для металлопластиковой трубы «Soripe HS»: – противопожарная обмоточная лента Curaflam-Tape MP фирмы Douma – трубная оболочка Conlit 150 и и изоляционные пластины RS 800 и 835 фирмы Rockwool.</p>
<p>длина бухты 100 м</p>	150 01 54	2,43	
<p>длина бухты 200 м</p>	150 02 54	2,43	
<p>диаметр 16 x 2,0 мм длина бухты 50 м</p>	150 10 55	2,43	
<p>длина бухты 100 м</p>	150 01 55	2,43	
<p>длина бухты 200 м</p>	150 02 55	2,43	
<p>длина бухты 500 м</p>	150 05 55	2,43	
<p>диаметр 18 x 2,0 мм длина бухты 100 м</p>	150 01 58	3,00	
<p>диаметр 20 x 2,5 мм длина бухты 50 м</p>	150 10 60	3,35	
<p>длина бухты 100 м</p>	150 01 60	3,35	
<p>диаметр 26 x 3,0 мм длина бухты 50 м</p>	150 10 66	7,05	
<p>диаметр 32 x 3,0 мм длина бухты 50 м</p>	150 10 72	8,67	
<p><b>в изоляции 4 мм</b> длина бухты 50 м</p>	150 11 55	5,65	
<p>диаметр 16 x 2,0 мм</p>	150 11 60	7,27	
<p>диаметр 20 x 2,5 мм</p>			
<p><b>в изоляции 6 мм</b> длина бухты 50 м</p>	150 13 55	5,97	
<p>диаметр 16 x 2,0 мм</p>	150 13 60	7,75	
<p>диаметр 20 x 2,5 мм</p>			
<p><b>в изоляции 9 мм</b> длина бухты 50 м</p>	150 14 55	6,61	
<p>диаметр 16 x 2,0 мм</p>	150 14 60	8,40	
<p>диаметр 20 x 2,5 мм</p>			
<p>в защитной трубе длина бухты 50 м</p>	150 12 54	4,36	
<p>диаметр 14 x 2,0 мм</p>	150 12 55	4,53	
<p>диаметр 16 x 2,0 мм</p>	150 12 60	5,97	
<p>диаметр 20 x 2,5 мм</p>			
<p>в штангах длина штанги: 5 м</p>	кол-во в упаковке		
<p>диаметр 16 x 2,0 мм</p>	20 штанг	150 15 55	4,74
<p>диаметр 20 x 2,5 мм</p>	13 штанг	150 15 60	7,28
<p>диаметр 26 x 3,0 мм</p>	7 штанг	150 15 66	8,44
<p>диаметр 32 x 3,0 мм</p>	5 штанг	150 15 72	9,13
<p>диаметр 40 x 3,5 мм</p>	9 штанг	150 15 80	17,45
<p>диаметр 50 x 4,5 мм</p>	4 штанги	150 15 82	28,31
<p>диаметр 63 x 6,0 мм</p>	3 штанги	150 15 84	41,25