

### Описание:

#### „Coripe HSC“ PE-RT/AL/PE-RT Металлопластиковая труба

для систем панельного отопления и охлаждения, систем радиаторного отопления и водоснабжения.

Трубы и соединения с 16 диаметра имеют сертификат DVGW DW-8501AT2407.

Трехслойная металлопластиковая труба, устойчивая к диффузии кислорода:

- внутренний слой из PE-RT
- алюминиевая труба, сваренная встык
- наружный слой из PE-RT
- соединяются между собой клеевым слоем

### Технические параметры:

Макс. рабочее давление р: 10 бар при 70 °С  
6 бар при 90 °С

Минимальный радиус изгиба: 5 x наружный диаметр  
(до диаметра 26)

„Coripe HSC“ Металлопластиковые трубы в бухтах					
Артикул №:	Диаметры	Длина бухты	Внутр. Ø бухты	Внешн. Ø бухты	Высота бухты
154 10 54	14 x 2	50 м	400 мм	530 мм	125 мм
154 01 54	14 x 2	100 м	400 мм	627 мм	125 мм
154 02 54	14 x 2	200 м	400 мм	700 мм	182 мм
154 10 55	16 x 2	50 м	400 мм	562 мм	125 мм
154 01 55	16 x 2	100 м	400 мм	692 мм	125 мм
154 02 55	16 x 2	200 м	400 мм	735 мм	182 мм
154 05 55	16 x 2	500 м	400 мм	900 мм	300 мм
154 01 60	20 x 2,5	100 м	400 мм	683 мм	182 мм
154 02 60	20 x 2,5	200 м	400 мм	800 мм	250 мм
154 10 60	20 x 2,5	50 м	400 мм	660 мм	125 мм
154 10 66	26 x 3	50 м	500 мм	780 мм	182 мм
154 10 72	32 x 3	50 м	500 мм	700 мм	260 мм

„Coripe HSC“ Металлопластиковые трубы в штангах			
Артикул №	Диаметр	Длина штанги	Кол-во в упаковке
154 15 55	16 x 2	5 м	12 штанг
154 15 60	20 x 2,5	5 м	10 штанг
154 15 66	26 x 3	5 м	9 штанг
154 15 72	32 x 3	5 м	6 штанг
154 15 84	40 x 3,5	5 м	4 штанги

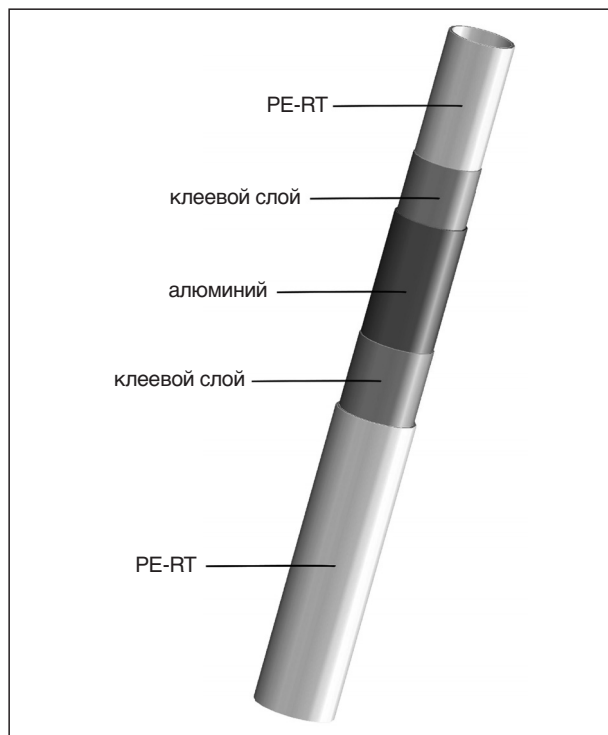
Диаметры труб для прессовых соединений (наружный диаметр x толщину стенки): 16 x 2 мм, 20 x 2,5 мм, 26 x 3 мм, 32 x 3 мм, 40 x 3,5 мм.

Диаметры труб для прессовых соединений (наружный диаметр x толщину стенки): 14 x 2 мм, 16 x 2 мм, 20 x 2,5 мм, 26 x 3 мм, 32 x 3 мм.

Трубы 16 x 2 и 20 x 2,5 мм также поставляются в изоляции 4 мм, 6 мм и 9 мм; отвечают требованиям DIN 1988 по защите систем холодного водоснабжения от нагрева и выпадения конденсата. Трубы в изоляции 9 мм соответствуют требованиям к изоляции EnEV и DIN 1988.

Сохраняется право на технические изменения.

Раздел каталога 2  
ti 275-0/20/MW  
Издание 2014



„Coripe HSC“ PE-RT/AL/PE-RT

„Coripe HSC“ Металлопластиковые трубы в штангах в изоляции 4 мм		
Артикул №	Диаметр	Длина бухты
154 11 55	16 x 2	50 м
154 11 60	20 x 2,5	50 м
„Coripe HSC“ Металлопластиковые трубы в штангах в изоляции 6 мм		
Артикул №	Диаметр	Длина бухты
154 13 55	16 x 2	50 м
154 13 60	20 x 2,5	50 м
„Coripe HSC“ Металлопластиковые трубы в штангах в изоляции 9 мм		
Артикул №	Диаметр	Длина бухты
154 14 55	16 x 2	50 м
154 14 60	20 x 2,5	50 м

14 x 2 мм, 16 x 2 и 20 x 2,5 мм также поставляются в черной гофрированной трубе; дополнительно обеспечивает защиту от повреждений, УФ-излучения и выпадения конденсата.

„Coripe HS“ Металлопластиковые трубы в бухтах в защитной трубе (гофрированной)		
Артикул №	Диаметр	Длина бухты
154 12 54	14 x 2	50 м
154 12 55	16 x 2	50 м
154 12 60	20 x 2,5	50 м