



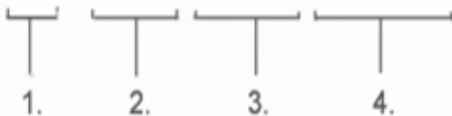
* - Несущие трубы расположены в одном общем отверстии изолированного канала (кожуха)

МНОГОТРУБНЫЕ СИСТЕМЫ ФЛЕКСАЛЕН 1000 +

Пример чтения артикула многотрубной системы:

FV-R160H2/32A25A20 – четырехтрубная система, объединяющая в себе трубопроводы отопления 2*32мм (подающий и обратный трубопровод) и горячего водоснабжения 25мм+20мм (подающий и рециркуляционный трубопроводы)

FV-R160H2/32A25A20



1. FV- Система собрана на базе изолированного канала для индивидуальных решений FV-ISR. Трубы внутри располагаются свободно;

2. R160 – Внешний диаметр кожуха 160мм, т.е. кожух FV-ISR160;

3- 4. H2/32 – две трубы для отопления с наружным диаметром 32мм (подающий и обратный трубопроводы).

Индекс **H** указывает на то, что трубы с кислородным барьером для отопления;

A25 – труба для водоснабжения (без кислородного барьера);

A20 – труба для водоснабжения (без кислородного барьера).

Артикул	Кол-во труб	Длина бухты, м	Цена/м.п.
FV+R90A2/20A16	3	50	2 327
FV+R90H2/25A16	3	50	2 834
FV+R90H2/25A20	3	50	2 898
FV+R125A2/20A16	3	50	2 539
FV+R125A2/25A20	3	50	3 042

FV+R125A3/20	3	50	2 603
FV+R125A2/20A25	3	50	2 822
FV+R125A3/25	3	50	3 261
FV+R125H2/25A20	3	50	3 110
FV+R160A2/20A16	3	50	3 149
FV+R160A2/20A25	3	50	3 433
FV+R160A2/25A16	3	50	3 588
FV+R160A2/25A20	3	50	3 652
FV+R160A2/32A16	3	50	3 832
FV+R160A2/32A20	3	50	3 896
FV+R160A2/32A25	3	50	4 115
FV+R160A3/20	3	50	3 213
FV+R160A3/25	3	50	3 871
FV+R160A3/32	3	50	4 237
FV+R160H2/40A32	3	50	4 739
FV+R160A32A25A16	3	50	3 710

FV+R160H2/25A20	3	50	3 720
FV+R160H2/25A25	3	50	3 939
FV+R160H2/25A32	3	50	4 061
FV+R160A2/25A32	3	50	3 993
FV+R160H2/25A40	3	50	4 247
FV+R160H2/32A20	3	50	3 994
FV+R160H2/32A25	3	50	4 213
FV+R200A2/25A40	3	50	4 803
FV+R200A2/32A25	3	50	4 739
FV+R200A2/40A25	3	50	5 111
FV+R200A2/40A32	3	50	5 233
FV+R200A2/50A25	3	50	5 635
FV+R200A2/50A32	3	50	5 757
FV+R200A2/50A40	3	50	5 942
FV+R200A3/32	3	50	4 861
FV+R200A3/40	3	50	5 419

FV+R200A3/50	3	50	6 204
FV+R200A40A32A20	3	50	4 706
FV+R200A50A25A20	3	50	4 846
FV+R200A50A40A25	3	50	5 373
FV+R200H2/32A32	3	50	4 959
FV+R200H2/40A25	3	50	5 242
FV+R200H2/40A32	3	50	5 363
FV+R200H2/40A40	3	50	5 549
FV+R200H2/40H32	3	50	5 412
FV+R200H2/50A20	3	50	5 586
FV+R200H2/50A25	3	50	5 805
FV+R200H2/50A32	3	50	5 927
FV+R200H2/50A40	3	50	6 113
FV+R200H2/50A50	3	50	6 375
FV+R200H3/32	3	50	5 008
FV+R90A3/16	3	50	2 199