

















Трубы 15... с раструбом, низкая механическая устойчивость








						
320 N / 5 см	EN 61 386-2241 IEC 614-225	светло-серый RAL 7035 белый RAL 9010	ПВХ самозатухающий устойчивый против распространения огня	-25 - + 60 °C	A - C3	стр. 107

Трубы могут монтироваться в помещениях со взрывоопасной средой Зона 2.
По заказу могут поставляться 2 м длины.






EN						
						
светло-серый	белый	ММ	ММ	М	М	КГ
1516E KA	1516E HA	16	13,7	3	30	2,5
1520 KA	1520 HA	20	17,4	3	30	3,3
1525 KA	1525 HA	25	22,1	3	30	4,2
1532 KA	1532 HA	32	28,6	3	30	6,2
1540 KA	1540 HA	40	35,8	3	30	7,3
1550 KA	1550 HA	50	45,1	3	30	11,1
1563 KA	1563 HA	63	57	3	15	8,0



Трубы 40... с раструбом, средняя механическая устойчивость

						
750 N / 5 см	EN 61 386-3341 IEC 614-325	тёмно-серый RAL 7012	ПВХ самозатухающий устойчивый против распространения огня	-25 - + 60 °C	A - C3	стр. 107

Трубы могут монтироваться в помещениях со взрывоопасной средой Зона 2.
По заказу могут поставляться 2 м длины.

EN						
						
	ММ	ММ	М	М	М	КГ
4016E LA	16	13	3	30	30	3,3
4020 LA	20	16,9	3	30	30	3,8
4025 LA	25	21,4	3	30	30	5,4
4032 LA	32	27,8	3	30	30	7,1
4040 LA	40	35,4	3	30	30	9,6
4050 LA	50	44,3	3	30	30	11,0
4063 LA	63	57	3	15	15	9,7

Трубы 80... с раструбом, высокая механическая устойчивость