

## Rura odgromowa sztywna - GROM

	Dokumenty odniesienia:	PN-EN 62305 PN-EN 61386
	Charakterystyka:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rura sztywna, klasa palności V-0, samogasnąca</li> <li>Odnacza się zwiększoną trwałością oraz niezmiennością barwy, nawet w warunkach ciągłego narażenia na promieniowanie UV</li> </ul>
	Zastosowanie:	Do układania i ochrony przewodów odprowadzających w instalacjach odgromowych. Ochrona przed skutkami przepływu prądu udarowego podczas uderzenia pioruna.
	Materiał:	PVC modyfikowany
	Odporność na ściskanie:	1250N
	Odporność na uderzenia:	Duża
	Zakres temperatur:	-15°C ÷ 60°C 0°C ÷ 50°C
	<ul style="list-style-type: none"> <li>magazynowanie, eksploatacja</li> <li>instalacja</li> </ul>	
	Kolor:	Ciemny szary
	Øzew. [mm]:	20; 28; 32; 40
	Długość odcinków [m]:	3
	UWAGI:	Możliwość wykonania rury w innym kolorze



Symbol	Ø D / d [mm]	Odporność na ściskanie	L [m]	indeks	Ilość szt. w opak.
GROM 20/14	20/14	1250N	3	10792	10
GROM 28/22	28/22	1250N	3	10751	10
GROM 32/26	32/26	1250N	3	10750	10
GROM 40/34	40/34	1250N	3	10793	10