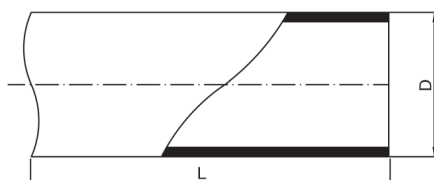


Rura elektroinstalacyjna sztywna PVC 320N - RL

	Dokumenty odniesienia:	PN-EN 61386-21
	Charakterystyka:	<ul style="list-style-type: none"> Rura sztywna, klasa palności V-0, samogasnąca Klasa reakcji na ogień wg PN-EN 13501-1:2019-02: B-s2, d0 Odznacza się zwiększoną trwałością oraz niezmiennością barwy, nawet w warunkach ciągłego narażenia na promieniowanie UV
	Zastosowanie:	Rozprowadzanie i ochrona przewodów elektrycznych w instalacjach naściennych, zarówno na zewnątrz jak i wewnątrz budynku
	Materiał:	PVC
	Odporność na ściskanie:	320N
	Zakres temperatur:	-15°C ÷ 60°C
	<ul style="list-style-type: none"> magazynowanie, eksploatacja instalacja 	0°C ÷ 50°C
	Kolor:	Biały, szary (RAL 7012)
	Ø zew. [mm]:	13; 16; 18; 20; 22; 25; 28; 32; 37; 40; 47; 50
	Długość odcinków [m]:	2; 3
	UWAGI:	Możliwość wykonania rury w innym kolorze na zamówienie



Ø D [mm]	L: 3m				L: 2m		Ilość szt. w opak.
	Biała		Szara		Biała		
	Symbol	indeks	Symbol	indeks	Symbol	indeks	
13	RL 13	10092	RL 13 SZ	10104	RL 13-2	33400	40
16	RL 16	10093	RL 16 SZ	10105	RL 16-2	33410	20
18	RL 18	10094	RL 18 SZ	10106	RL 18-2	33420	20
20	RL 20	10095	RL 20 SZ	10107	RL 20-2	33430	20
22	RL 22	10096	RL 22 SZ	10108	RL 22-2	33450	20
25	RL 25	10220	RL 25 SZ	10223	RL 25-2	11861*	20
28	RL 28	10098	RL 28 SZ	10110	RL 28-2	33460	20
32	RL 32	10099	RL 32 SZ	10111*	RL 32-2	11862*	10
37	RL 37	10100	RL 37 SZ	10112	RL 37-2	33470	10
40	RL 40	10101*	RL 40 SZ	10113*	RL 40-2	11845*	10
47	RL 47	10102	RL 47 SZ	10114	RL 47-2	33480	10
50	RL 50	10103*	RL 50 SZ	10115*	RL 50-2	11863*	10

* produkt na zamówienie przy spełnionym minimum produkcyjnym