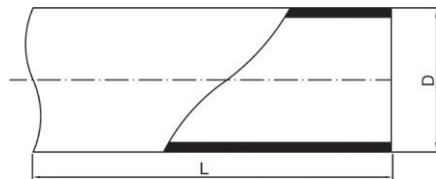


Rura elektroinstalacyjna sztywna PVC 750N - RS



Rozprowadzanie i ochrona przewodów elektrycznych w instalacjach ściennych, zarówno na zewnątrz jak i wewnątrz budynku

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 Odnacza się zwiększoną trwałością oraz niezmiennością barwy, nawet w warunkach ciągłego narażenia na promieniowanie UV
Materiał:	PVC
Odporność na ściskanie:	750N
Zakres temperatur:	<ul style="list-style-type: none"> magazynowanie, eksploatacja • $-25^{\circ}\text{C} \div 60^{\circ}\text{C}$ instalacja • $0^{\circ}\text{C} \div 50^{\circ}\text{C}$
Kolor:	Biały, szary
Dokumenty odniesienia:	PN-EN 61386-21

D/d [mm]	Symbol	L [m]	Kolor	indeks	Ilość szt. w opak.
13	RS 13	3	biały	10766*	40
	RS 13-SZ		szary	10848*	
16	RS 16		biały	10767*	20
	RS 16-SZ		szary	10849*	
18	RS 18		biały	10768*	
	RS 18-SZ		szary	10850*	
20	RS 20		biały	10769*	
	RS 20-SZ		szary	10851*	
22	RS 22		biały	10770*	
	RS 22-SZ		szary	10852*	
25	RS 25		biały	10771*	
	RS 25-SZ		szary	10853*	
28	RS 28		biały	10772*	
	RS 28-SZ		szary	10854*	
32	RS 32		biały	10773*	10
	RS 32-SZ		szary	10855*	
37	RS 37	biały	10774*		
	RS 37-SZ	szary	10856*		
40	RS 40	biały	10775*		
	RS 40-SZ	szary	10857*		
47	RS 47	biały	10776*		
	RS 47-SZ	szary	10858*		
50	RS 50	biały	10777*		
	RS 50-SZ	szary	10859*		

*produkt na zamówienie przy spełnionym minimum produkcyjnym