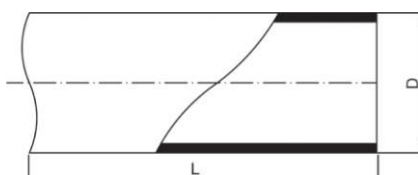


Rura elektroinstalacyjna sztywna bezhalogenowa 750N - RSHF



Rozprowadzanie i ochrona przewodów elektrycznych w instalacjach naściennych, podtynkowych, ścianach gipsowych, powierzchniach drewnianych. Zalecane w miejscach o szczególnym stopniu ochrony przeciwpożarowej oraz w miejscach o zastrzonych wymogach dotyczących toksycznych związków chemicznych (produkt bezhalogenowy)

Charakterystyka:	<ul style="list-style-type: none"> Rura sztywna, nierozprzestrzeniająca płomienia, samogasnąca, bezhalogenowa (spełnia wymogi normy, dotyczące ilości toksycznych związków chemicznych wydzielanych podczas spalania) Klasa reakcji na ogień wg PN-EN 13501-1:2019-02: C-s3, d0
Materiał:	PP modyfikowany
Odporność na ściskanie:	750N
Zakres temperatur:	<ul style="list-style-type: none"> magazynowanie, eksploatacja instalacja <ul style="list-style-type: none"> -5°C ÷ 90°C 0°C ÷ 50°C
Kolor:	Szary
Dokumenty odniesienia:	PN-EN 61386-21

D/d [mm]	Symbol	L [m]	Kolor	indeks	Ilość szt. w opak.
16	RSHF 16	3	szara	10760*	20
18	RSHF 18	3	szara	11655*	20
20	RSHF 20	3	szara	10761*	20
22	RSHF 22	3	szara	10762*	20
25	RSHF 25	3	szara	11656*	20
28	RSHF 28	3	szara	10763*	20
32	RSHF 32	3	szara	11657*	10
37	RSHF 37	3	szara	10764*	10
47	RSHF 47	3	szara	10765*	10

*produkt na zamówienie przy spełnionym minimum produkcyjnym