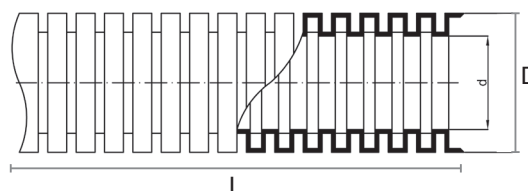


## Rura elektroinstalacyjna karbowana bezhalogenowa 750N - RKSSHF, RKSSHFP

### Corrugated halogen - free wiring pipe 750N - RKSSHF, RKSSHFP

	Dokumenty odniesienia:	PN-EN 61386
	Charakterystyka:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rura karbowana giętka nierozprzestrzeniająca płomienia, samogasnąca, bezhalogenowa (spełnia wymogi normy, dotyczące ilości toksycznych związków chemicznych wydzielanych podczas spalania)</li> <li>Rura typu RKSSHFP wyposażona w stalowy pilot</li> </ul>
	Zastosowanie:	Zabezpieczanie przewodów elektrycznych w instalacjach podtynkowych i ściennych. Zalecane w miejscach o szczególnym stopniu ochrony przeciwpożarowej oraz w miejscach o zastrzonych wymogach dotyczących toksycznych związków chemicznych (produkt bezhalogenowy)
	Materiał:	PP modyfikowany
	Odporność na ściskanie:	750N
	Zakres temperatur: (transport, instalacja, eksploatacja)	-5°C ÷ 90°C
	Kolor:	Mleczny
	Ø zew. [mm]:	16; 20; 25; 32; 40; 50
	Długość zwojów [m]:	25; 50
	UWAGI:	Możliwość wykonania rury w innym kolorze na zamówienie



Symbol	Ø D / d [mm]	L [m]	
		25	50
		indeks	indeks
bez pilota / without wire			
RKSSHF 16/12	16/12		10071
RKSSHF 20/16	20/16		10074
RKSSHF 25/20	25/20		10077
RKSSHF 32/26	32/26		10080
RKSSHF 40/34	40/34		10082*
RKSSHF 50/43	50/43	10089*	
z pilotem / with wire			
RKSSHFP 16/12	16/12		11648
RKSSHFP 20/16	20/16		11055
RKSSHFP 25/20	25/20		11649
RKSSHFP 32/26	32/26		11650
RKSSHFP 40/34	40/34		11651*
RKSSHFP 50/43	50/43	11652*	

\*produkt na zamówienie  
product available on request