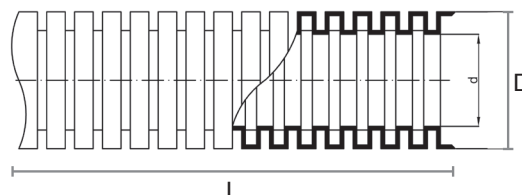


Rura elektroinstalacyjna karbowana bezhalogenowa 320N - RKLSHF, RKLSHFP

Corrugated halogen - free wiring pipe 320N - RKLSHF, RKLSHFP

	Dokumenty odniesienia:	PN-EN 61386
	Charakterystyka:	<ul style="list-style-type: none"> Rura karbowana, giętka, nierozprzestrzeniająca płomienia, samogasnąca, bezhalogenowa (spełnia wymogi normy, dotyczące ilości toksycznych związków chemicznych wydzielanych podczas spalania) Rura typu RKLSHFP wyposażona w stalowy pilot
	Zastosowanie:	Zabezpieczanie przewodów elektrycznych w instalacjach podtynkowych i naściennych. 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:	320N
	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			
RKLSHF 16/12	16/12		10078
RKLSHF 20/16	20/16		10079
RKLSHF 25/20	25/20		10090
RKLSHF 32/26	32/26		10091
RKLSHF 40/34	40/34		10088*
RKLSHF 50/43	50/43	10097*	
z pilotem / with wire			
RKLSHFP 16/12	16/12		11056
RKLSHFP 20/16	20/16		10073
RKLSHFP 25/20	25/20		11644
RKLSHFP 32/26	32/26		11645
RKLSHFP 40/34	40/34		11646*
RKLSHFP 50/43	50/43	11647*	

*produkt na zamówienie
product available on request