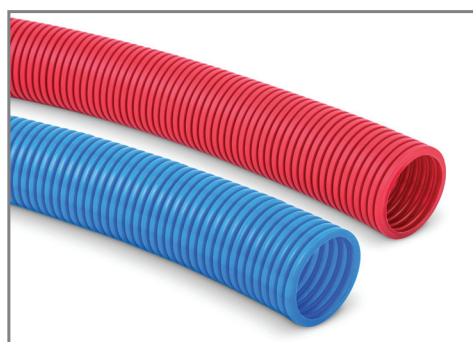
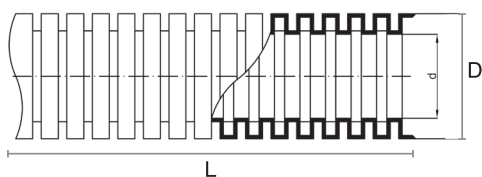


Rura instalacyjna karbowana do systemów grzewczych PE - RKSGk Corrugated wiring pipe - RKSGk

	Dokumenty odniesienia:	PN-EN 61386-1 Wyłączając pkt. 11 i 14 powyższej normy
	Charakterystyka:	Rura osłonowa karbowana, palna
	Zastosowanie:	Ochrona mechaniczna rur centralnego ogrzewania
	Materiał:	PE
	Odporność na ściskanie:	do 320N
	Zakres temperatur: (transport, instalacja, eksploatacja)	-15°C ÷ 90°C
	Kolor:	niebieski, czerwony
	Ø zew. [mm]:	16*; 18*; 20*; 23*; 25*; 28*; 32*; 36; 43; 50
	Długość zwojów [m]:	25; 50

* rury innowacyjne



Symbol	Ø D / d [mm]	L [m]			
		czerwona		niebieska	
		25	50	25	50
		indeks	indeks	indeks	indeks
RKSGk 16/12	16/12		12545		12546
RKSGk 18/13,5	18/13,5		12547		12548
RKSGk 20/16	20/16		12549		12550
RKSGk 23/18	23/18		10235		10243
RKSGk 25/21	25/21		10237		10245
RKSGk 28/23	28/23		10238		10246
RKSGk 32/26	32/26		10239		10247
RKSGk 36/29	36/29		10240		10248
RKSGk 43/36	43/36		10241		10249
RKSGk 50/43	50/43	10401		10400	

Rura instalacyjna karbowana do zastosowań specjalnych PE:
typ 7 i typ 10 (na zamówienie)

Symbol	czerwona	niebieska	L [m]
	indeks	indeks	
RKSGk -typ 7*	12541	12542	100
RKSGk-typ 10*	12543	12544	100

* rury innowacyjne