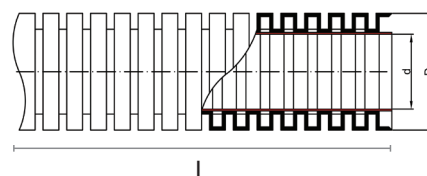


Rura karbowana dwuwarstwowa w kręgach - RODK

Corrugated double-wall pipe in coils - RODK

	Dokumenty odniesienia:	PN-EN 61386
	Charakterystyka:	<ul style="list-style-type: none"> Rura dwuścienna, giętka, z karbowaną ścianką zewnętrzną i wewnętrzną Wyposażona w żyłkę W zestawie złączka ZRD Możliwość zamówienia uszczelki URD zapewniającej szczelność połączenia
	Zastosowanie:	Ochrona kabli w otwartych wykopach. Do stosowania w miejscach o małych obciążeniach mechanicznych (chodniki, tereny zielone)
	Materiał:	HDPE
	Odporność na ściskanie:	450N
	Zakres temperatur: (transport, instalacja, eksploatacja)	-25°C ÷ 90°C
	Kolor:	Zewnętrzny: czerwony lub niebieski Wewnętrzny: czarny
	Ø zew. [mm]:	40; 50; 63; 75; 90; 110; 160
	Długość zwojów [m]:	25, 50
	UWAGI:	<ul style="list-style-type: none"> Możliwość wykonania rury w innym kolorze Możliwość wykonania rury trudnopalnej Możliwość wykonania rury o innych parametrach wytrzymałościowych Możliwość wykonania rury odpornej na promieniowanie UV



Symbol	Ø D / d [mm]	Odporność na ściskanie Compressivestrength	L [m]	Kolor / Colour	
				niebieski / czarny blue / black	czerwony / czarny red / black
				indeks	indeks
RODK 40/32	40/32	450N	25	11188*	
RODK 40/32	40/32	450N	50	10599	
RODK 50/40	50/40	450N	25	10619	10618*
RODK 50/40	50/40	450N	50	10601	10600*
RODK 63/52	63/52	450N	25	11851*	11849*
RODK 63/52	63/52	450N	50	11852*	11850*
RODK 75/60	75/60	450N	25	10621	10620*
RODK 75/60	75/60	450N	50	10603	10602*
RODK 90/76	90/76	450N	25	11352*	11354*
RODK 90/76	90/76	450N	50	11351*	11353*
RODK 110/92	110/92	450N	25	10617	10616*
RODK 110/92	110/92	450N	50	10605	10604
RODK 160/134	160/134	450N	25	10607	10606

*produkt na zamówienie
product available on request