







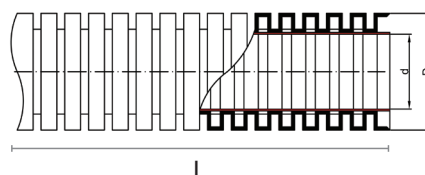


## Rura karbowana dwuwarstwowa w odcinkach, wzmocniona - RODOH

### Corrugated double-wall pipe, strengthened in bars - RODOH

	Dokumenty odniesienia:	PN-EN 61386
	Charakterystyka:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rura dwuścienna, z karbowaną ścianką zewnętrzną i gładką wewnętrzną, sztywna, wzmocniona</li> <li>W zestawie złączka ZRD</li> <li>Możliwość zamówienia uszczelki URD zapewniającej szczelność połączeń</li> </ul>
	Zastosowanie:	Budowa kanalizacji kablowej w wykopach otwartych. Do zastosowania przy budowie przepustów pod szlakami komunikacyjnymi (drogi, torowiska, ulice)
	Materiał:	HDPE
	Odporność na ściskanie:	750N
	Zakres temperatur: (transport, instalacja, eksploatacja)	-25°C ÷ 90°C
	Kolor:	zewnątrzny/wewnętrzny: czarny
	Ø zew. [mm]:	110; 160
	Długość odcinków [m]:	6
	UWAGI:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Możliwość wykonania rury trudnopalnej</li> <li>Możliwość wykonania rury odpornej na promieniowanie UV</li> <li>Możliwość wykonania rury w innym kolorze</li> </ul>



Symbol	Ø D / d [mm]	Odporność na ściskanie Compressive strength	L [m]	indeks	Ilość szt. w opak. item/pack
RODOH 110/92	110/92	750N	6	11670*	48
RODOH 160/134	160/134	750N	6	11671*	33

\*produkt na zamówienie  
product available on request