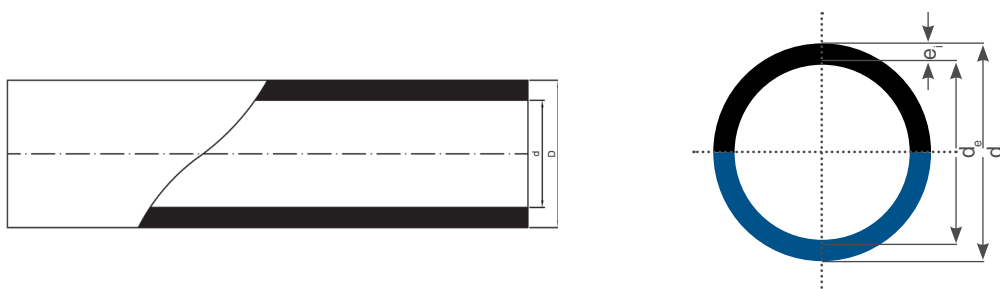
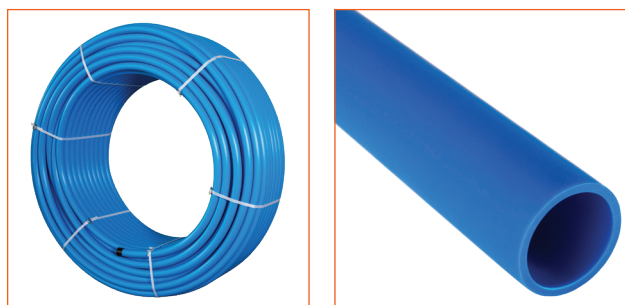


## Rury do instalacji sieci wodociągowych - PE 80



	<b>Dokumenty odniesienia:</b>	PN-EN 12201-2+A1:2013-12 ATEST HIGIENICZNY
	<b>PKWiU:</b>	22.21.21.0
	<b>Kod celny:</b>	3917 21 10
	<b>Zastosowanie:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ciśnieniowy przesył wody</li> <li>- przesył wody przeznaczonej do spożycia</li> <li>- przesył wody przed jej uzdatnieniem</li> <li>- przesył wody do innych celów</li> <li>- hydrotransport</li> <li>- do innych celów</li> </ul>
	<b>Materiał:</b>	PE 80
	<b>Ciśnienie nominalne (PN):</b>	PN 10 (SDR 13,6); PN 12,5 (SDR 11)
	<b>SN:</b>	SN 40 (SDR 13,6); SN 80 (SDR 11)
	<b>Kolor:</b>	niebieski
	<b>Ø zewn. [mm] - zwoje:</b>	20, 25, 32, 40, 50, 63, 75
	<b>Długość zwojów [m]:</b>	100, 150, 200
	<b>Uwagi:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>*możliwość wykonania rury w innym kolorze i/lub z innym kolorem paska</li> <li>*możliwość wykonania rury o innej długości</li> </ul>



## Rury do instalacji sieci wodociągowych - PE 80

### Jednowarstwowe (niebieskie)

		SDR-13,6		SDR-11			
	Ø zewn.	△ gr. ścianki	☰ nr kat.	△ gr. ścianki	☰ nr kat.	dł. zwoju	opakowanie zbiorcze
ZWOJE	20			2,0	11270	200	2800
	25	2,0	11276	2,3	11271	200	1200
	32	2,4	11277	3,0	11272	200	1400
	40	3,0	11278a	3,7	11273a	150	900
	50	3,7	11279a	4,6	11274a	100	100
	63	4,7	11280	5,8	11300	100	100
	75	5,6	11299	6,8	12137	100	100