




RURY GŁADKIE RHDPE_p i RHDPE_z

Opis	Rura gładka, sztywna stosowana w budownictwie komunikacyjnym
Dokumentacja	Krajowa Ocena Techniczna; PN-EN 61386-24
Surowiec	HDPE
Zastosowanie	Używane jako osłona kabli i przewodów
Kolor	czarny  czerwony  niebieski 
Długość odcinków	6 m lub 12 m



Produkt	Średnica zewnętrzna (φ w mm)	Grubość ścianki (mm)	Sztywność obwodowa SN (kN/m ²)	Odporność na ściskanie (N)
RHDPEp 50/3,5	50	3,5	25	250
RHDPEp 75/2,9	75	2,9	8	450
RHDPEp 75/4,3	75	4,3	8	450
RHDPEp 75/5,6	75	5,6	12	450
RHDPEp 75/6,9	75	6,9	16	450
RHDPEp 110/5,5	110	5,5	4	450
RHDPEp 110/6,3	110	6,3	18	750
RHDPEp 110/8,1	110	8,1	28	750
RHDPEp 110/10	110	10	64	750
RHDPEp 125/4,8	125	4,8	4	450
RHDPEp 125/7,1	125	7,1	18	750
RHDPEp 125/9,2	125	9,2	28	750
RHDPEp 125/11,4	125	11,4	64	750
RHDPEp 140/5,4	140	5,4	4	450
RHDPEp 140/8,0	140	8,0	18	750
RHDPEp 140/10,3	140	10,3	28	750
RHDPEp 140/12,7	140	12,7	64	750
RHDPEp 160/8,0	160	8,0	4	450
RHDPEp 160/9,1	160	9,1	18	750
RHDPEp 160/11,8	160	11,8	28	750
RHDPEp 160/14,6	160	14,6	64	750
RHDPEp 200/11,4	200	11,4	16	750
RHDPEp 200/18,2	200	18,2	64	750
RHDPEp 225/12,8	225	12,8	16	750
RHDPEp 225/20,5	225	20,5	64	750
RHDPEp 250/14,2	250	14,2	16	750
RHDPEp 250/22,7	250	22,7	64	750

