



# Producent rur HDPE

TELTAAR Kobielski i Sech Sp.J.

39-442 Chmielów, ul. Chemiczna 16 NIP 8672097228 Regon 180052342

## KARTA PRODUKTU

### RURA OSŁONOWA GŁADKA PRZEPUSTOWA RHDPE RPE

(rura czarna, przeznaczona do łączenia za pomocą złączek)

#### Opis produktu

Rury osłonowe gładkościennne do budowy instalacji telekomunikacyjnych i elektrycznych stosowane do wykopów otwartych. Mogą być stosowane jako rury ochronne rurociągów wody i gazu. Odcinki rur powinny być łączone za pomocą złączek ZRp, ZR lub kielichów. Standardowo wykonywane są w odcinkach 6 i 12 metrowych, w kolorze czarnym. Istnieje możliwość produkcji rur o innych wymiarach i kolorach na życzenie klienta. Rury osłonowe TELTAAR RPE dzięki dużej elastyczności i łatwości montażu można łączyć w dowolnie długie odcinki.

Symbol wyrobu	Średnica zewnętrzna [mm]	Grubość ścianki [mm]	Sztywność obwodowa SN [kN/m <sup>2</sup> ]	Odporność na ściskanie [N]
RPE 100/6,3*	100 <sup>+0,8</sup>	6,3 <sup>+0,8</sup>	16	750
RPE 110/3,7	110 <sup>+0,8</sup>	3,7 <sup>+0,3</sup>	3	250
RPE 110/4,0*	110 <sup>+0,8</sup>	4,0 <sup>+0,3</sup>	3	250
RPE 110/5,0	110 <sup>+0,8</sup>	5,0 <sup>+0,4</sup>	8	450
RPE 110/5,5*	110 <sup>+0,8</sup>	5,5 <sup>+0,4</sup>	8	450
RPE 110/6,3	110 <sup>+0,8</sup>	6,3 <sup>+0,8</sup>	16	750
RPE 110/10,0*	110 <sup>+0,8</sup>	10,0 <sup>+1,1</sup>	64	750
RPE 125/7,1	125 <sup>+1,25</sup>	7,1 <sup>+0,9</sup>	16	750
RPE 125/11,4*	125 <sup>+1,25</sup>	11,4 <sup>+1,3</sup>	64	750
RPE 140/8,0	140 <sup>+1,3</sup>	8,0 <sup>+0,9</sup>	16	750
RPE 140/12,7*	140 <sup>+1,3</sup>	12,7 <sup>+1,4</sup>	64	750
RPE 160/8,0	160 <sup>+1,5</sup>	8,0 <sup>+0,8</sup>	8	750
RPE 160/9,1	160 <sup>+1,5</sup>	9,1 <sup>+1,1</sup>	16	750
RPE 160/14,6*	160 <sup>+1,5</sup>	14,6 <sup>+1,6</sup>	64	750
RPE 180/16,4	180 <sup>+1,7</sup>	16,4 <sup>+1,8</sup>	64	750
RPE 200/9,5	200 <sup>+1,8</sup>	9,5 <sup>+1,1</sup>	8	450
PRE 200/11,4	200 <sup>+1,8</sup>	11,4 <sup>+1,3</sup>	16	750
RPE 200/18,2	200 <sup>+1,8</sup>	18,2 <sup>+2,0</sup>	64	750
RPE 225/12,8	225 <sup>+2,1</sup>	12,8 <sup>+1,4</sup>	16	750
RPE 225/20,5	225 <sup>+2,1</sup>	20,5 <sup>+2,2</sup>	64	750
RPE 250/14,2	250 <sup>+2,3</sup>	14,2 <sup>+1,6</sup>	16	750
RPE 250/22,7	250 <sup>+2,3</sup>	22,7 <sup>+2,4</sup>	64	750

\*towar na zamówienie



**Charakterystyka:**

- materiał: polietylen HDPE, gęstość > 940 kg/m<sup>3</sup>
- temperatura eksploatacji: od -25 do 90°C
- kolor czarny

**Zalety rur:**

- długi czas eksploatacji
- duża wytrzymałość mechaniczna
- łatwość instalowania, łączenia i modyfikacji
- brak szkodliwego oddziaływania na środowisko oraz możliwość recyklingu

**Dokumenty odniesienia:**

Krajowa Ocena Techniczna nr IBDiM-KOT-2019/0325 wydanie 1  
Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych nr A104  
PN-EN 61386-24 Systemy rur instalacyjnych do prowadzenia przewodów.