




# Rura karbowana HDPE - do systemów grzewczych i sanitarnych

Produkt wykonany z polietylenu o wysokiej gęstości (HDPE). Charakteryzuje się unikalną, karbowaną strukturą, która nadaje wyjątkową wytrzymałość mechaniczną i elastyczność. Dzięki swojej konstrukcji, rura korugowana jest odporna na uszkodzenia mechaniczne, korozję oraz działanie czynników chemicznych i atmosferycznych.

Rury korugowane z materiału HDPE są szeroko stosowane w różnych sektorach, w tym w budownictwie, telekomunikacji, energetyce oraz rolnictwie, jako elementy systemów odprowadzania wody, ochrony kabli czy instalacji odwadniających.



- **Certyfikat Kiwa/Komo** z zastosowaniem do rur PEX
- **Charakterystyka:** Rura osłonowa karbowana palna
- **Przeznaczenie:** Ochrona mechaniczna rur centralnego ogrzewania
- **Materiał:** HDPE
- **Typ:** Rura giętka
- **Kolor:** Czerwony, niebieski, czarny

Symbol	Ø <sub>zew.</sub>	Ø <sub>wew.</sub>	⊙ [m]			
RO-HDPE 16/12	16	12	25/50/100	Palna	-15°C ÷ +90°C	200N
RO-HDPE 20/16	20	16	25/50/100			
RO-HDPE 25/20	25	20	25/50/100			
RO-HDPE 28/23	28	23	25/50			
RO-HDPE 35/29	35	29	25/50			
RO-HDPE 40/32	40	32	25/50			