

## Rura PE Palaplast HDPE (czarna) z filtrem UV



### Dane techniczne

Producent:: **Palaplast**

### Rura HDPE

Rura nawodnieniowa polietylenowa PE jest jednym z podstawowych elementów systemu nawadniającego. Rurociągi rozprawdzają wodę po instalacji nawodnieniowej pozwalając tym samym pracę urządzeń nawodnieniowych. Rury HDPE tj. high density, to przewody elastyczne o wysokiej gęstości. Stosowane w instalacjach max. 10 bar. Charakteryzują się gładkością ścianek wewnętrznych, co minimalizuje straty ciśnienia i opory przepływu.

**Producent:** Palaplast

## Warianty

WYBÓR ŚREDNICY ZEWNĘTRZNEJ	DŁUGOŚĆ	WYSYLKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
fi 40 PN6	1 mb.- odbiór osobisty	Na magazynie	3.89 zł <b>3.08 zł</b>	3.08 zł
fi 40 PN6	100 mb. (rolka)	Na magazynie	389.00 zł <b>308.00 zł</b>	308.00 zł
fi 50 PN6	1 mb. - odbiór osobisty	Na magazynie	5.62 zł <b>4.44 zł</b>	4.44 zł
fi 50 PN6	100 mb. (rolka)	Na magazynie	562.00 zł <b>444.00 zł</b>	444.00 zł
fi 63 PN6	100 mb. (rolka)	Na magazynie	745.00 zł <b>653.00 zł</b>	653.00 zł
fi 75 PN6	100 mb. (rolka)	Na magazynie	1092.00 zł <b>956.00 zł</b>	956.00 zł
fi 90 PN6	100 mb. (rolka)	Na magazynie	1601.00 zł <b>1401.00 zł</b>	1401.00 zł
fi 90 PN10	100 mb. (rolka)	Na magazynie	2547.00 zł <b>2229.00 zł</b>	2229.00 zł

## Parametry techniczne

### RURA Ø40

- Średnica zewnętrzna kręgu: 150 cm
- Wysokość kręgu: 30 cm
- Grubość ścianki: 2,0 mm
- Filtr UV: tak

### RURA Ø50

- Średnica zewnętrzna kręgu: 170 cm
- Wysokość kręgu: 36 cm
- Grubość ścianki: 2,0 mm
- Filtr UV: tak

### RURA Ø63

- Średnica zewnętrzna kręgu: 250 cm
- Wysokość kręgu: 50 cm
- Grubość ścianki: 3,0 mm
- Filtr UV: tak

### RURA Ø75

- Średnica zewnętrzna kręgu: 250cm
- Wysokość kręgu: 50 cm
- Grubość ścianki: 3,6 mm
- Filtr UV: tak

### RURA Ø90 PN6

- Grubość ścianki: 4,3 mm
- Filtr UV: tak