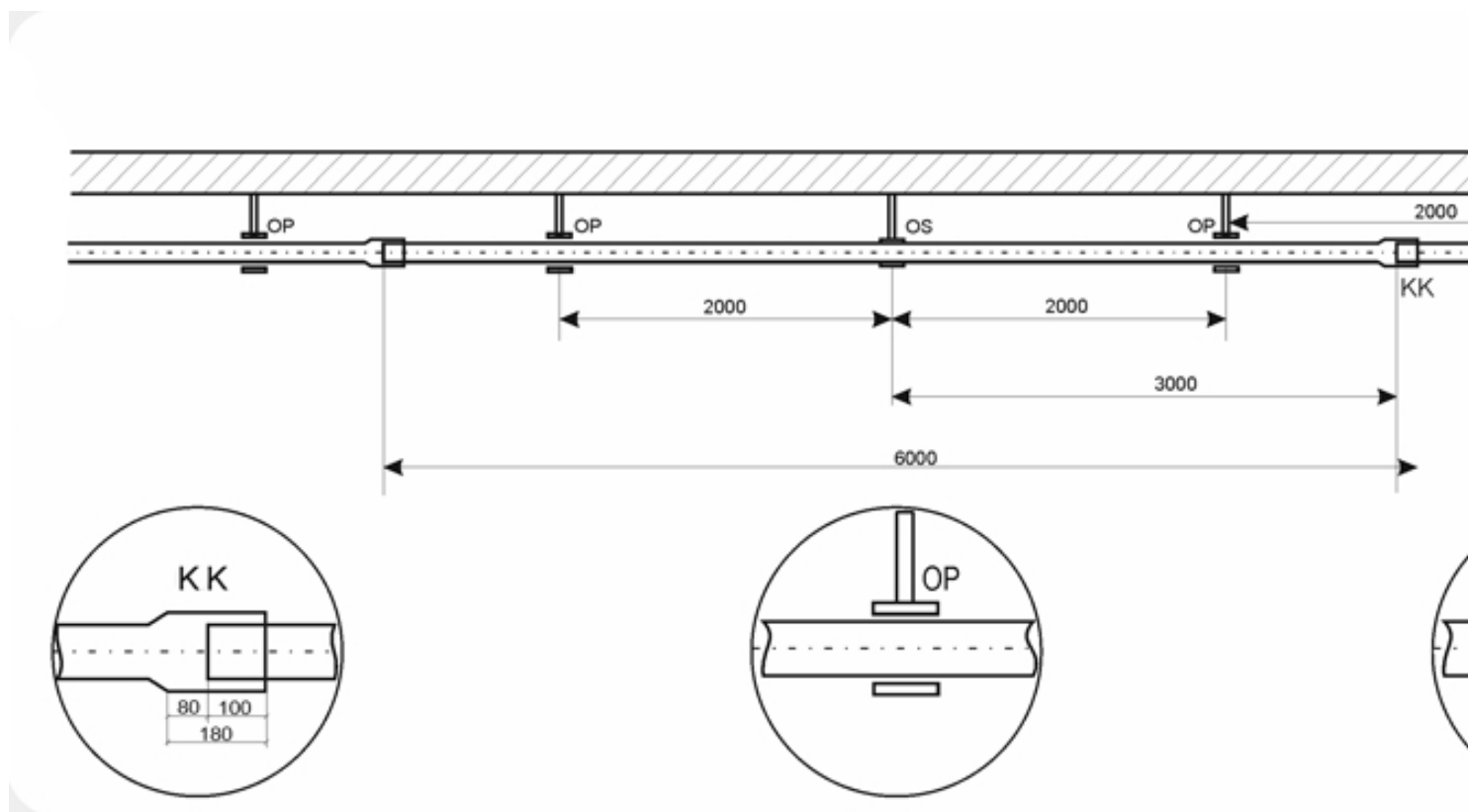


### 3RURA OSŁONOWA GŁADKA ODPORNA NA UV TELTAR-UV-DUKT

(materiał HDPE, rura w kolorze czarnym, odporna na promieniowanie UV z kielichem kompensacyjnym, do zastosowania na wiaduktach i mostach)

#### Opis produktu



KK- kielich kompensacyjny

OP- obejma przesuwna

OS- obejma stała

Rury osłonowe odporne na UV wykonywane są z polietylenu dużej gęstości z dodatkiem materiałów zapewniających długoletnią odporność na działanie promieni UV.

Stosowane są do ochrony kabli instalowanych na przestrzeniach otwartych, szczególnie do ochrony instalacji kablowych podwieszanych na wiaduktach, estakadach lub mostach.

{slide=Charakterystyka}

**Charakterystyka**

1. Materiał: polietylen HDPE
2. Temperatura eksploatacji: -25 ÷ +90°C.
3. Kolor czarny.

{/slide}

{slide=Zalety rur}

**Zalety rur**

- długi czas eksploatacji
- duża wytrzymałość mechaniczna
- łatwość łączenia i instalowania
- odporność na korozję
- brak szkodliwego oddziaływania na środowisko

{/slide}

**System UV-DUKT (rury)**

Symbol wyrobu (mm) (mm) (mb) (zł/mb)	Średnica zewnętrzna Grubość ścianki Długość odcinków Cena netto		
TELTAR-UV-DUKT 75/4	75	4,5	6,2
TELTAR-UV-DUKT 110/4	110	5,5	6,2
TELTAR-UV-DUKT 160/4	160	8,0	6,2
	66,67		



fot. obejma TOR z uchwytem górnym DUKT UG.

**System UV-DUKT (obejmy)** - wykonane ze stali nierdzewnej

Symbol wyrobu rury (mm)	Średnica zewnętrzna	
Cena netto		
		(zł/szt)
Obejma TOR 75	75	18,00
Obejma TOR 110	110	19,50
Obejma TOR 160	160	29,00

**System UV-DUKT (uchwyty)** - wykonane ze stali nierdzewnej

Symbol wyrobu

Długość (mm)

Cena netto

(zł/szt)

DUKT-UG 07 Uchwyt g *	70	24,50
DUKT-UG 15 Uchwyt g *	150	35,20
DUKT-UG 30 Uchwyt g *	300	38,50
DUKT-UBK 10 Uchwyt *	100	23,00
DUKT-UBS 15 Uchwyt *	150	34,80
DUKT-UBD 25 Uchwyt *	250	64,50

Podane ceny nie zawierają podatku VAT

\* - towar na zamówienie

- rury zakończone kielichem kompensacyjnym

