



### Specyfikacja techniczna

Rura przyłączeniowa sztywna UV z kielichem - RPS-UV-M (RHDPE)						
Dokumenty odniesienia:	Dyrektywa 2014/35/UE					
	PN-EN 61386-1:2011					
	Aprobata techniczna IBDiM					
PKWiU:	22.21.21.0					
Charakterystyka:	Rura gładka sztywna					
	Odporna na promieniowanie UV					
	Zakończona kielichem					
Zastosowanie:	<table border="1"> <tr> <td rowspan="4">Ochrona kabli na przestrzeniach otwartych:</td> <td>słupy</td> </tr> <tr> <td>ściany budynków</td> </tr> <tr> <td>wiadukty</td> </tr> <tr> <td>mosty</td> </tr> </table>	Ochrona kabli na przestrzeniach otwartych:	słupy	ściany budynków	wiadukty	mosty
Ochrona kabli na przestrzeniach otwartych:	słupy					
	ściany budynków					
	wiadukty					
	mosty					
Materiał:	HDPE z dodatkiem stabilizatora UV					
Typ:	Rura sztywna					
Zakres temperatur: (transport, instalacja, eksploatacja)	-25°C ÷ 90°C					
Kolor:	Czarny					
Średnice zewnętrzne (mm):	32; 50; 63; 75; 110; 160					
Długość odcinków:	3 mb; 6 mb					
UWAGI:	*możliwość wykonania rury z kielichem kompensacyjnym *możliwość wykonania rury trudnopalnej *możliwość wykonania rury w innym kolorze					

## Rura przyłączeniowa sztywna UV z kielichem - RPS-UV-M

Dostępne rozmiary

Symbol	Średnica zewnętrzna	Grubość ścianki	Odporność na ściskanie	Długość odcinka [m]	
				3	6
	[mm]	[mm]		Indeks	Indeks
RPS-UV-M 32/3	32	3	750N	10679	10678
RPS-UV-M 50/3,5	50	3,5	750N	10680	10681
RPS-UV-M 50/5	50	5	750N	10682	10683
RPS-UV-M 63/6	63	6	750N	11137	11138
RPS-UV-M 75/4	75	4	450N	10684	10685
RPS-UV-M 75/7	75	7	750N	10686	10687
RPS-UV-M 110/4	110	4	450N	11006	11007
RPS-UV-M 110/5,5	110	5,5	750N	10690*	10691*
RPS-UV-M 110/10	110	10	1250N	10688	10689
RPS-UV-M 160/8,0	160	8	750N	11685*	11684*
RPS-UV-M 160/14,5	160	14,5	4000N	10692	10693

\*produkt na zamówienie

### Akcesoria do rur osłonowych UV

Średnica zew. rury [mm]						
	Kolano jednokielichowe ZRPS-UV-1-KIEL	Kolano dwukielichowe ZRPS-UV-2-KIEL	OBEJMA	UCHWYT GÓRNY	WSPORNIK BOCZNY DŁUGI	WSPORNIK BOCZNY KRÓTKI
	Indeks	Indeks	Indeks	Indeks	Indeks	Indeks
32	10780	10784				
50	10781	10785				
63	10782	10786				
75	10783	10787				
110			11121*	11118* (dł. 150 mm) 11171* (dł. 300 mm)	11170*	11169*
160			11122*	11118* (dł. 150 mm) 11171* (dł. 300 mm)	11170*	11169*

\*produkt na zamówienie

**KOLANKO JEDNOKIELICHOWE ZRPS-UV-1-KIEL** – kolanko do łączenia rur przyłączeniowych sztywnych UV, którego zadaniem jest wytworzenie trwałego i odpornego na zerwanie połączenia.

**KOLANKO DWUKIELICHOWE ZRPS-UV-2-KIEL** – kolanko do łączenia rur przyłączeniowych sztywnych UV, którego zadaniem jest wytworzenie trwałego i odpornego na zerwanie połączenia.

**OBEJMA, UCHWYT GÓRNY, WSPORNIK BOCZNY** – służą do montażu rur przyłączeniowych sztywnych UV.