

Osprzęt do rur optotelekomunikacyjnych (TELKOM) i odgromowych (GROM)



Ø D [mm]	Złączka ZTELKOM	Zaślepka Zewnętrzna ZSRD ZEW	Złączka ZGROM	Obejma GROM
	indeks	indeks	indeks	indeks
20			10790	11958*
25	11111	11101*		
28			10788	11959*
32	10752	11100*	10789	11957*
40	10753	11099*	10791	11960*
50	10754	11637*		
63				
75				

* produkt na zamówienie przy spełnionym minimum produkcyjnym

- Złączka ZTELKOM** - złączka, której zadaniem jest wytworzenie trwałego połączenia oraz zabezpieczenie wnętrza rur przed piaskiem i wilgocią.
Zaślepka zewnętrzna ZSRD ZEW (do rur osłonowych gładkich) - chroni wnętrze rury przed zabrudzeniami w czasie przechowywania i transportu.
Złączka ZGROM - łączy rury odgromowe sztywne typu GROM.
Obejma GROM - obejma metalowa do rur odgromowych, pojedyncza, z uszczelką, dwugwintem i kołkiem.

Osprzęt do rur osłonowych UV



Ø D [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 przy spełnionym minimum produkcyjnym

- Kolano jednokielichowe ZRPS-UV-1-KIEL** - kolanko do łączenia rur przyłączeniowych sztywnych UV pod kątem 90 stopni, zakończone z jednej strony kielichem.
Kolano dwukielichowe ZRPS-UV-2-KIEL - kolanko do łączenia rur przyłączeniowych sztywnych UV pod kątem 90 stopni, zakończone z obu stron kielichem.
Obejma, uchwyt górny, wspornik boczny - służą do montażu rur przyłączeniowych sztywnych UV.