

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

Złączka ZTELKOM - złączka, której zadaniem jest wytworzenie trwałego połączenia oraz zabezpieczenie wnętrza rur przed piaskiem i wilgocią.



D/d [mm]	Złączka ZTELKOM
	indeks
25	11111*
32	10752
40	10753
50	10754*

Zaślepka zewnętrzna ZŚRD ZEW (do rur osłonowych gładkich) - chroni wnętrze rury przed zabrudzeniami w czasie przechowywania i transportu.



D/d [mm]	Zaślepka zewnętrzna ZŚRD ZEW
	indeks
25	11101*
32	11100*
40	11099*
50	11637*

Złączka ZGROM - łączy rury odgromowe sztywne typu GROM.



D/d [mm]	Złączka ZGROM
	indeks
20	10790
28	10788
32	10789
40	10791

Obejma GROM - obejma metalowa do rur odgromowych, pojedyncza, z uszczelką, dwugwintem i kolkiem.



D/d [mm]	Obejma GROM
	indeks
20	11958*
28	11959*
32	11957*
40	11960*

* produkt na zamówienie przy spełnionym minimum produkcyjnym

Osprzęt do rur osłonowych UV

Kolano jednokielichowe ZRPS-UV-1-KIEL - kolanko do łączenia rur przyłączeniowych sztywnych UV pod kątem 90 stopni, zakończone z jednej strony kielichem.



D/d [mm]	Kolano jednokielichowe ZRPS-UV-1-KIEL
	indeks
32	10780*
50	10781*
63	10782*
75	10783*

Kolanko dwukielichowe ZRPS-UV-2-KIEL - kolanko do łączenia rur przyłączeniowych sztywnych UV pod kątem 90 stopni, zakończone z obu stron kielichem



D/d [mm]	Kolano jednokielichowe ZRPS-UV-2-KIEL
	indeks
32	10784*
50	10785*
63	10786*
75	10787*

Zaślepka wewnętrzna ZŚRD ZEW - chroni wnętrze rury przed zabrudzeniami w czasie przechowywania i transportu.



D/d [mm]	Zaślepka wewnętrzna ZŚRD ZEW
	indeks
50	11637
75	11177
90	11638
110	11174
160	11175
232	11687

Obejma. uchwyt górny, wspornik boczny - służą do montażu rur przyłączeniowych sztywnych UV



D/d [mm]	Obejma
	indeks
110	11121*
160	11122*



D/d [mm]	Uchwyt górny
	indeks
110	11118* (dł. 150mm)
	11171* (dł. 300mm)
160	11118* (dł. 150mm)
	11171* (dł. 300mm)



D/d [mm]	Wspornik boczny długi
	indeks
110	11170*
160	11170*



D/d [mm]	Wspornik boczny krótki
	indeks
110	11169*
160	11169*