

**System rur osłonowych**
**Q PROTECT**


Gładkościenne rury osłonowe przeznaczone do ochrony kabli układanych na przestrzeniach otwartych. Rury o litej, pogrubionej ściance, zapewniają zwiększoną ochronę kabla przed uszkodzeniem mechanicznym. Dzięki zastosowaniu specjalnego stabilizatora, rury te są odporne na działanie promieni ultrafioletowych. Rury QRG UV stosowane są do ochrony kabli na słupach energetycznych, elewacjach budynków, oraz wszędzie tam, gdzie rura osłonowa wystawiona jest na działanie promieni UV.

**Rury gładkościenne odporne na UV**
**Q RRG UV**


Symbol	Średnica zewnętrzna/ wewnętrzna [mm]	Wytrzymałość na ściskanie wg PN-EN 61386-24	Zestaw [m]
QRG UV 32	32/26	750 N	900
QRG UV 50	50/40	750 N	900
QRG UV 75	75/61	750 N	504
QRG UV 110	110/90	750 N	240
QRG UV 160	160/131	750 N	180
QRG UV 32 /3m	32/26	750 N	450
QRG UV 50 /3m	50/40	750 N	450
QRG UV 75 /3m	75/61	750 N	252
QRG UV 110 /3m	110/90	750 N	120
QRG UV 160 /3m	160/131	750 N	90

- ▶ dostarczane w odcinkach o długości 6m z kielichem  
(na zamówienie bez kielicha)
- ▶ dostarczane w odcinkach o długości 3m bez kielicha
- ▶ kolor podstawowy: czarny
- ▶ produkowane zgodnie z wymaganiami normy PN-EN 61386-24