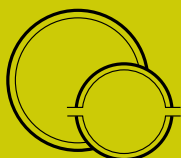


System rur osłonowych
Q PROTECT


Gładkościenne rury osłonowe przeznaczone do ochrony kabli układanych na przestrzeniach otwartych. Rury o litej ścianie zapewniają podstawową ochronę kabla przed uszkodzeniem mechanicznym. Dzięki zastosowaniu specjalnego stabilizatora, rury te są odporne na działanie promieni ultrafioletowych. Rury QRG UV EKO 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 EKO


Symbol	Średnica zewnętrzna/ wewnętrzna [mm]	Wytrzymałość na ściskanie wg PN-EN 61386-24	Zestaw [m]
QRG UV 50 EKO	50/43	750 N	450
QRG UV 75 EKO	75/67	450 N	252
QRG UV 110 EKO	110/112	250 N	120
QRG UV 160 EKO	160/148	450 N	90
QRG UV 50 EKO /3m	50/43	750 N	450
QRG UV 75 EKO /3m	75/67	450 N	252
QRG UV 110 EKO /3m	110/112	250 N	120
QRG UV 160 EKO /3m	160/148	450 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