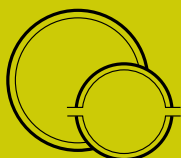


System rur osłonowych
Q PROTECT


Gładkościenne rury osłonowe przeznaczone do budowy światłowodowej kanalizacji wtórnej i rurociągów kablowych. Wewnętrzne ryflowanie i warstwa poślizgowa ułatwiają instalowanie długich odcinków kabli światłowodowych zarówno metodą pneumatyczną jak i mechaniczną. Przeznaczone do układania w wykopach otwartych oraz z wykorzystaniem pługoukładacza.

Rury gładkościenne światłowodowe
Q RGS


Symbol	Średnica zewnętrzna/ wewnętrzna [mm]	Wytrzymałość na ściskanie wg PN-EN 61386-24	Zestaw [m]
QRGS 32/2,0	32/28	250 N	250
QRGS 32/2,9	32/26,2	750 N	250
QRGS 40/3,7	40/32,6	750 N	250
QRGS 50/4,6	50/40,8	750 N	250

- ▶ dostarczane w kręgach o długości 250m lub innej po wcześniejszym uzgodnieniu
- ▶ kolor podstawowy: czarny z kolorowymi paskami na powierzchni rury
- ▶ inne kolory dostępne na życzenie
- ▶ produkowane zgodnie z wymaganiami normy PN-EN 61386-24
- ▶ mogą być wyposażone w linkę ułatwiającą zaciąganie kabli
– produkt dostępny wyłącznie po indywidualnych uzgodnieniach