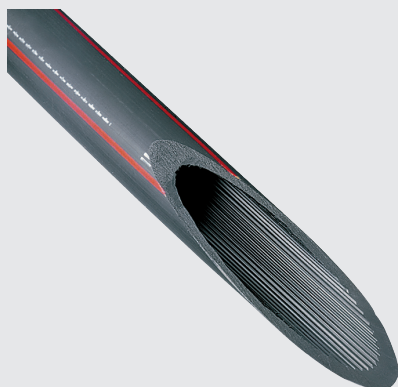


System rur osłonowych

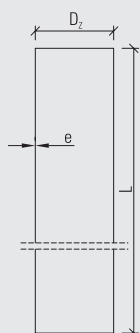
Rury osłonowe OPTO[®] (RHDPE)

Właściwości

- Do ochrony kabli światłowodowych.
- Do budowy telekomunikacyjnej kanalizacji wtórnej i rurociągów kablowych.
- Produkowane standardowo w kolorze czarnym z równoległymi paskami na powierzchni zewnętrznej.
- Posiadają żebra poślizgowe ułatwiające zaciąganie kabla.
- Na indywidualne zamówienie istnieje możliwość wykonania rur w innym kolorze.



Wymiary



Symbol produktu	D _Z (mm)	e (mm)	L (m)	Kolor	Indeks SAP
OPTO 32/2	32,0	2,0	250	czar./czer.	3031150
	32,0	2,0	250	czar./nieb.	3042671
	32,0	2,0	250	czar./pomar.	3042672
	32,0	2,0	250	czar./ziel.	3065632
OPTO 32/2,9	32,0	2,9	250	czar./czer.	3073332
	32,0	2,9	250	czar./nieb.	3073333
	32,0	2,9	250	czar./pomar.	3073522
	32,0	2,9	250	czar./ziel.	3073334
OPTO 40/3,7	40,0	3,7	250	czar./czer.	3073335
	40,0	3,7	250	czar./nieb.	3073337
	40,0	3,7	250	czar./pomar.	3073519
	40,0	3,7	250	czar./ziel.	3073338
	40,0	3,7	250	czarny	3066362
OPTO 50/4,6	50,0	4,6	250	czar./czer.	3065635
	50,0	4,6	250	czar./nieb.	3065633
	50,0	4,6	250	czar./pomar.	3073361
	50,0	4,6	250	czar./ziel.	3065634

Symbol produktu	Odporność na ściskanie wg PN-EN 61386-24	Szywność obwodowa SN wg PN-EN ISO-9969:2008 (kN/m ²)
OPTO 32/2	L450	16,0
OPTO 32	N750	50,0
OPTO 40	N750	64,0
OPTO 50	N750	64,0

Wavin Polska S.A. | ul. Dobieżyńska 43 | 64-320 Buk | Polska
Tel. +48 61 891 10 00 | www.wavin.pl | kontakt.pl@wavin.com

Mexichem
Building & Infrastructure

wavin

arot

CONNECT TO BETTER