

Karbowane w zwojach RDV®-F

Przeznaczone do ochrony kabli układanych w ziemi w wykopach otwartych.

INFORMACJE TECHNICZNE

- Materiał HDPE, gęstość ≥ 940 kg/m³; $0,2 \leq MFR \leq 1,7$ g/10min; OTI ≥ 20 min
- Dostarczane ze złączką i linką ułatwiającą zaciąganie przewodów
- Spełniają wymagania rozp. Ministra Cyfryzacji z dnia 26 maja 2023 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać kanały technologiczne i ich usytuowanie (j.t. Dz. U. z 2023 r., poz. 1039)
- Zakres średnic od 40 mm do 200 mm
- Dostępne również w wersji UV

MOŻLIWE KOLORY:

● Czarny ● Czerwony ● Niebieski



Zwiększone bezpieczeństwo

Na indywidualne zamówienie możliwość wykonania w wersji nierozprzestrzeniającej płomienia.



Zgodność z normami

Produkowane zgodnie z normą PN-EN 50626-1:2023-12 i Krajową Oceną Techniczną.

PARAMETRY I WYMIARY:

Symbol	Śr. zewn. [mm]	Śr. wewn. [mm]	Długość [m]	Zestaw [m]	Odporność na ściskanie wg PN-EN 50626-1:2023-12	Sztynność obwodowa SN wg PN-EN ISO-9969:2008
RDV-F 40	40	32	25 lub 50	1400	450N	13
RDV-F 50	50	40	25 lub 50	900	450N	11
RDV-F 63	63	50	25 lub 50	200	450N	11
RDV-F 75	75	61	25 lub 50	200	450N	6
RDV-F 110	110	94	25 lub 50	200	450N	5
RDV-F 125	125	108	26 lub 50	200	450N	5
RDV-F 160	160	138	25	100	450N	4
RDV-F 200	200	176	25	100	450N	4