

Karta produktu:

Rura karbowana elektroinstalacyjna GUS (RSF) 12mm wzmacniona spiralą giętka samogasnąca peszel elastyczny 350N PVC UV szara 30m Elpromet

ELPROMET



Producent:	ELPROMET
Symbol:	70.1086
Kod producenta:	G / F.20.00012
Kod EAN:	5903792940873

Opis produktu

Rura osłonowa karbowana peszel elastyczny GUS 350N PVC UV 16,4mm / 12mm 30m szara

Rura osłonowa typu GUS jest **giętą, spiralną** rurą karbowaną wzmacnioną spiralą z twardego polichlorku winylu (PVC) stosowaną do zabezpieczania instalacji elektrycznych w telekomunikacji i informatyce.

Chroni przed czynnikami mechanicznymi, wpływami temperatur oraz wilgocią. Charakteryzuje się **odpornością na ściskanie (350N)** przy zachowaniu bardzo dobrej elastyczności.

Kształt przekroju podłużnego zapewnia **bezproblemowe wprowadzanie przewodów i kabli** na znaczne odległości. Gwarantuje również **łatwy dostęp** do kabli elektrycznych oraz **bezproblemowe usuwanie usterek** instalacji elektrycznej podczas eksploatacji.

Ich zaletą jest **gładka powierzchnia wewnętrzna**, bardzo dobra **wytrzymałość na udary** oraz na **wielokrotne zginania**.

Prezentowana rura karbowana jest zgodna z normą **EN 50086-1-2-3**.

Rury sprzedawane są w fabrycznych krążkach po 30m. Kupując 2 sztuki otrzymasz 2 odcinki po 30m.



Dane techniczne:

- Producent: **Elpromet**
- Model: **GUS (RSF)**



- Symbol: **F.20.00012**
- Długość krążka: **30 mb**
- Średnica wewnętrzna: **12 mm**
- Średnica zewnętrzna: **16,4 mm**
- Materiał wykonania: **PVC**
- Odporność na ściskanie: **350N / 5cm**
- Zakres temperatur: **5°C + 60°C**
- Odporność na temperatury: **-24°C + 90°C**
- Elastyczność: **giętka**
- Odporność na promieniowanie UV: **tak**
- Pilot do wciągania kabli: **nie**
- Kolor: **czarny**
- Norma: **EN 50086-1-2-3**
- Odporność na UV: **tak**
- Kompatybilne dławiki: 70.0646

Zastosowanie:

Rury karbowane przeznaczone są do zabezpieczania instalacji elektrycznych przed czynnikami mechanicznymi, wpływami temperatur oraz wilgocią. Zapewniają doskonałą ochronę kabli i przewodów elektrycznych lub telekomunikacyjnych w licznych systemach instalacyjnych.

Rodzaje instalacji:

- instalacje zewnętrzne
- instalacje wewnętrzne
- instalacje naścienne i podtynkowe
- ściany gipsowe
- beton zalewany
- beton wibrowany

Miejsca stosowania:

- miejsca o podwyższonym zagrożeniu pożarowym
- budynki użyteczności publicznej
- budynki o konstrukcji drewnianej
- strychy i poddasza



Szeroka oferta

Zajrzyj do naszych pozostałych ofert! Znajdziesz tam szeroki wybór rur karbowanych w różnych rozmiarach (ø 16-50mm), wersjach (bez i z pilotem) oraz kolorach (czarny, grafitowy, szary).



Specyfikacja

Długość [m]	30
Kolor	szary
Marka	ELPROMET
Odporność na UV	tak
Pilot do przeciągania kabli	nie
Rozmiar [mm]	16,4/12
Średnica wewnętrzna [mm]	12
Średnica zewnętrzna [mm]	16,4
Typ	peszel elastyczny GUS