

KARTA PRODUKTU Nr 006B/001/22

Nazwa wyrobu: Rura karbowana giętka RKCG/PV z PVC UV typ ciężki 1250N

Producent: ELEKTROPLAST
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ 32-431 STRÓŻA 1015
Symbol (PKWiU 2015): 22.21.29.0

Przeznaczenie produktu: Rury giętke karbowane RKCG/PV z PVC UV, RKCG/PV z PVC UV /PILOT/ przeznaczone są do ochrony i prowadzenia izolowanych przewodów i/lub kabli w instalacjach elektrycznych, fotowoltaicznych. Mają zastosowanie w instalacjach o podwyższonym zagrożeniu pożarowym (konstrukcje drewniane i inne łatwopalne) prowadzonych na zewnątrz i wewnątrz budynków. **Najczęstsze zastosowanie typu RKCG/PV z PVC UV to ochrona przewodów i/lub kabli w instalacjach zewnętrznych farm fotowoltaicznych i wiatrowych.**

***Własności techniczne:**

- Wyprodukowana zgodnie z dyrektywą LVD 2014/35/UE, dyrektywą 2011/65/UE
- Kolor: czarny
- Materiał: PVC modyfikowany
- **Odporne na promieniowanie UV dla klimatu umiarkowanego (gwarancja 15 lat użytkowania)**
- Odporność mechaniczna na uderzenia wg: PN-EN 61386-22:2021, PN-EN 61386-1:2011/A1:2019, EL - PL 001/4/2015 - duża
- Odporność na ściskanie wg : PN-EN 61386-22:2021, PN-EN 61386-1:2011/A1:2019, EL - PL 001/4/2015 – duża 1250N
- Odporność na zginanie wg: PN-EN 61386-22:2021, PN-EN 61386-1:2011/A1:2019, EL - PL 001/4/2015 - rura instalacyjna giętka, giętka z pilotem
- Temperatura: (transport, instalacja i eksploatacja) -25°C
- Temperatura: (instalowanie i eksploatacja) + 70°C

***Właściwości pożarowe:**

- Nie rozprzestrzeniające płomienia

***Odporność chemiczna:** w temperaturze pok. odporny na alkohole, benzynę, oleje, kwasy, glikol, (chlorki sodu i wapnia również w temp. 60°C).

Nr katalogowy		Ø zew. w mm	Ø wew. w mm	Ilość m/opak.
RKCG/PV	RKCG/PV z pilotem			
05.242	05.252	25 ^(+0,0 ; -0,2)	19 ^(-0,8)	50
05.244	05.254	32 ^(+0,0 ; -0,3)	25 ^(-0,9)	50
05.245	05.255	40 ^(+0,0 ; -0,4)	33 ^(-1,3)	25
05.246	05.256	50 ^(+0,0 ; -0,8)	42 ^(-1,4)	25

Powyższe informacje opracowane są w oparciu o bieżący stan wiedzy i dotyczą wyrobu wyprodukowanego przez producenta: Elektroplast Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością.

W przypadku zastosowań wyrobu do celów innych niż podaje producent, odpowiedzialność za bezpieczeństwo, czas i jakość eksploatacji wyrobów spada na użytkownika. **Kartę produktu opracował: Dyrektor Produkcji Stanisław Klakła**

Kapitał zakładowy: 5.726.000.00 zł NIP: 681-18-27-742 REGON: 350141778 KRS: 0000118321
Sąd Rejonowy dla Krakowa - Śródmieścia w Krakowie XII Wydział Gospodarczy KRS

ELEKTROPLAST
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
DYREKTOR PRODUKCJI
Stanisław Klakła