

KARTA PRODUKTU Nr 0003/005/19

Nazwa wyrobu: Rura karbowana giętka RKLGF/PE

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

Przeznaczenie produktu: Rury karbowane giętke RKLGF/PE (czarne) są rurami osłonowymi, przeznaczonymi do ochrony przewodów lub kabli elektrycznych przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz wilgocią.

Zastosowanie: jako osłona samochodowych wiązek kablowych.

***Własności techniczne:**

- Wyprodukowana zgodnie z dyrektywą LVD 2014/35/UE, dyrektywą 2011/65/UE
- Kolor: czarny
- Materiał: PE
- Zwiększona odporność na promieniowanie UV dla klimatu umiarkowanego
- Odporność na zginanie wg: PN-EN 61386-22:2005/A11:2011E, PN-EN 61386-1:2011P, EL - PL 001/4/2015 zharmonizowanej z PN-EN 61386-22:2005/A11:2011E, PN-EN 61386-1:2011P
- rura instalacyjna giętka
Wykonanie: cała lub rozcięta wzdłużnie

***Właściwości termiczne:**

- Temperatura pracy ciągłej od -30°C do +60°C

***Właściwości pożarowe:**

- Rozprzestrzeniający płomień

***Odporność chemiczna:** w temperaturze pok. odporny na: alkohol allilowy, alkohol amyłowy, ałun, amoniak, azotany. Należy unikać środowisk silnych utleniaczy.

Nr katalogowy		Ø zew. w mm	Ø wew. w mm	Ilość m/opak.
cała	rozcięta			
04.1	04.2	10 ^(+0;-0,2)	7 ^(+0;-0,2)	50
04.1S	04.2S	10 ^(+0;-0,2)	7 ^(+0;-0,2)	100
04.3	04.4	12 ^(+0;-0,2)	9 ^(+0;-0,2)	50
04.3S	04.4S	12 ^(+0;-0,2)	9 ^(+0;-0,2)	100
04.5	04.6	14 ^(+0,1;-0,1)	11 ^(+0,2;-0,2)	50
04.5S	04.6S	14 ^(+0,1;-0,1)	11 ^(+0,2;-0,2)	100
04.7	04.8	18 ^(+0,2;-0,1)	13,5 ^(+0,2;-0,2)	50
04.7S	04.8S	18 ^(+0,2;-0,1)	13,5 ^(+0,2;-0,2)	100
04.9	04.10	20 ^(+0,3;-0,2)	15 ^(+0,3;-0,2)	50
04.9S	04.10S	20 ^(+0,3;-0,2)	15 ^(+0,3;-0,2)	100
04.11	04.12	22 ^(+0,1;-0,1)	18 ^(+0,2;-0,1)	50
04.11S	04.12S	22 ^(+0,1;-0,1)	18 ^(+0,2;-0,1)	100
04.13	04.14	28 ^(+0,1;-0,1)	23 ^(+0,2;-0,1)	50
04.15	04.15A	34 ^(+0,2;-0,2)	29 ^(+0,2;-0,2)	50
04.16	04.16A	43 ^(+0,1;-0,3)	36 ^(+0,2;-0,2)	50

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 Klakla

ELEKTROPLAST
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
DYREKTOR PRODUKCJI
Stanisław Klakla