

## KARTA PRODUKTU Nr 003/22

Nazwa wyrobu: **Rura karbowana giętka RKLGF/PE**

Producent: **ELEKTROPLAST SP. Z O.O 32-431 STRÓŻA 1015**

Dokumenty odniesienia:	PN-EN 61386-1:2011/A1:2019 ; PN-EN 61386-22:2021 ; NZ EL-PL 001/4/2010 ; dyrektywa LVD 2014/35/EU ; dyrektywa 2011/65/UE
Zastosowanie:	Do ochrony i prowadzenia przewodów izolowanych lub kabli w wiązках samochodowych
Charakterystyka wyrobu:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rura karbowana giętka z PE, cała i rozcięta wzdłużnie, <b>palna</b></li> <li>• Odporna na promieniowanie UV</li> <li>• Kolor czarny (na zamówienie inne dostępne kolory)</li> </ul>
Odporność na ściskanie i uderzenia:	Nie deklaruje się
Odporność chemiczna:	Benzyna, glikol, nafta, olej napędowy, olej silikonowy, transformatorowy, kwasy (siarkowy 2%, solny 2%), ługi (potasowy 50%, sodowy 50%), unikać środowisk silnych utleniaczy
Zakres temperatur: (transport, instalacja, eksploatacja)	(-25°C) do (+ 60°C) Dopuszczalna temp. pracy ciągłej (-30°C)
średnice zew. [mm]:	<b>10;12;14;18;20;22;28;34;43</b>



Nr katalogowy	Ø zew/wew	Ilość mb. w krążku	Nr katalogowy	Ø zew/wew	Ilość mb. w krążku
<b>RKLGF/PE Cała</b>			<b>RKLGF/PE Rozcięta</b>		
<b>04.1</b>	<b>10/7</b>	<b>50</b>	<b>04.2</b>	<b>10/7</b>	<b>50</b>
<b>04.1S</b>	<b>10/7</b>	<b>100</b>	<b>04.2S</b>	<b>10/7</b>	<b>100</b>
<b>04.3</b>	<b>12/9</b>	<b>50</b>	<b>04.4</b>	<b>12/9</b>	<b>50</b>
<b>04.3S</b>	<b>12/9</b>	<b>100</b>	<b>04.4S</b>	<b>12/9</b>	<b>100</b>
<b>04.5</b>	<b>14/11</b>	<b>50</b>	<b>04.6</b>	<b>14/11</b>	<b>50</b>
<b>04.5S</b>	<b>14/11</b>	<b>100</b>	<b>04.6S</b>	<b>14/11</b>	<b>100</b>
<b>04.7</b>	<b>18/13,5</b>	<b>50</b>	<b>04.8</b>	<b>18/13,5</b>	<b>50</b>
<b>04.7S</b>	<b>18/13,5</b>	<b>100</b>	<b>04.8S</b>	<b>18/13,5</b>	<b>100</b>
<b>04.9</b>	<b>20/15</b>	<b>50</b>	<b>04.10</b>	<b>20/15</b>	<b>50</b>
<b>04.9S</b>	<b>20/15</b>	<b>100</b>	<b>04.10S</b>	<b>20/15</b>	<b>100</b>
<b>04.11</b>	<b>22/18</b>	<b>50</b>	<b>04.12</b>	<b>22/18</b>	<b>50</b>
<b>04.11S</b>	<b>22/18</b>	<b>100</b>	<b>04.12S</b>	<b>22/18</b>	<b>100</b>
<b>04.13</b>	<b>28/23</b>	<b>50</b>	<b>04.14</b>	<b>28/23</b>	<b>50</b>
<b>04.15</b>	<b>34/29</b>	<b>50</b>	<b>04.15A</b>	<b>34/29</b>	<b>50</b>
<b>04.16</b>	<b>43/36</b>	<b>50</b>	<b>04.16A</b>	<b>43/36</b>	<b>50</b>

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*