

KARTA PRODUKTU Nr 0020/0020/14

Nazwa wyrobu: Rura sztywna RSHF PC/ABS

**Producent: ELEKTROPLAST
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ 32-431 STRÓŻA 1015
Symbol PKWiU: 22.21.29.0**

Przeznaczenie produktu: Rury sztywne RSHF PC/ABS (halogen free) przeznaczone są do ochrony i prowadzenia przewodów izolowanych lub kabli w instalacjach elektrycznych wewnątrz obiektów o szczególnym stopniu ochrony przeciwpożarowej (obiekty użyteczności publicznej - budownictwo mokre i suche).

***Własności techniczne:**

- Kolor: biały
- Materiał: blenda PC/ABS
- Odporność mechaniczna na uderzenia: średnia
- Odporność na ściskanie: średnia 750 N
- Zakres temperatury pracy ciągłej: (-15⁰C do + 105⁰C)
- Długość: 3 m

***Wykonanie: rura sztywna, prosta**

***Właściwości pożarowe:**

- Wolne od halogenów i kadmu – tak
- Nie rozprzestrzeniające płomienia

***Własności produktu:**

- Nie jest odporna na promieniowanie UV.

***Odporność chemiczna:** w temp. pok. odporny na azotan sodu, węglan sodu, olej lniany, kwas mrówkowy i fosforowy, (chlorki sodu i wapnia również w temp. 60⁰C).

Nr katalogowy RSHF	Ø zew. w mm tolerancja wg normy(+0,0 /- 0,4) mm	Ø zew. w mm tolerancja wg normy(+0,2 /- 0,3) mm	Ilość szt./opak.
03.110 RS	13	11	40
03.111 RS	16	14	20
03.112 RS	18	16	20
03.113 RS	20	18	20
03.114 RS	22	19,5	20
03.114RS/A	25	22,5	20
03.115 RS	28	25,5	20
03.116 RS	32	29,5	10
03.117 RS	37	34	10
03.118 RS	40	37	10
03.119 RS	45	42	10
03.120 RS	47	44	10

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: Kierownik Firmy Stanisław Klakla