



Kolano bezhalogenowe odporne na UV 4132 HF FB (czarne)

Indeks: 476461 Producent: Kopus Kod producenta: 4132HF_FB

Cena: **18.56 zł**

Opis

Kolano bezhalogenowe odporne na UV 4132 HF FB (czarne) 4132HF_FB

Producent: Kopus

Kolanka 90° do sztywnych rur elektroinstalacyjnych z odpornego na promieniowanie UV, bezhalogenowego PPO o średnicy 32 mm, czarne. Możliwość montażu w miejscach zagrożonych wybuchem palnych gazów i par - strefa zagrożenia 2 oraz w miejscach zagrożonych wybuchem pyłów - strefa zagrożenia 22. Kolana z obustronnym kielichem przeznaczone do zgięcia o 90°. Promień zgięcia zabezpiecza płynne przejście i umożliwia łatwe wciąganie przewodów i kabli. Uwaga dla systemu z zachowaniem funkcjonalności w warunkach pożaru: Szczegółowe informacje na temat poszczególnych zestawów znajdują się w pomarańczowym katalogu Systemy odporne na działanie pożaru.

- **Bezhalogenowe** tak
- **Długość** - mm
- **Do rur o średnicy nominalnej** 28 mm
- **Dwuczęściowa** nie
- **Gatunek materiału** Inne
- **Jakość pokrycia powierzchni** Bez powłoki
- **Kąt łuku** 90 °
- **Kolor** Szary
- **Materiał** Tworzywo sztuczne
- **Model** Na wtyk
- **Model dwuczęściowy** nie
- **Model elastyczny** nie
- **Odporność na promieniowanie UV** tak
- **Powierzchnia polerowana** nie
- **Powierzchnia szcztokowana** nie
- **Rękaw** nie
- **Średnica** 32 mm
- **Średnica rury** 16 mm
- **Z mufą** tak
- **Z otworem inspekcyjnym i pokrywą** nie
- **Zabezpieczenie powierzchni** Stan surowy
- **Zamknięta** tak

Parametry

Stan

Nowy