

WP-PA HF 28,5 BK

Wąż ochronny



Kod producenta: **3240684**

Opis produktu

Wąż ochronny, materiał: PA 6, odporność na promieniowanie UV: tak, giętki, stopień ochrony: IP68, kolor: czarny, klasa palności wg UL 94: V0, średnica wewnętrzna: 23 mm, Całkowita długość: 50 m

Dane techniczne

Wskazówki

| | |
|------------------------------|--|
| Uwaga dotycząca eksploatacji | Długość węża ochronnego mierzy się w stanie rozciągniętym; tolerancja długości $\pm 5\%$ |
|------------------------------|--|

Właściwości produktu

| | |
|---------------------------------|--------------|
| Typ produktu | Wąż ochronny |
| Wytrzymałość na rozciąganie GRP | 100 N |
| Status utrzymania danych | |
| Wersja artykułu | 00 |

Wymiary

| | |
|---------------------------|---------|
| Wymiary zewnętrzne | |
| Średnica zewnętrzna | 28,5 mm |
| Wymiary wewnętrzne | |
| Średnica wewnętrzna | 23 mm |

WP-PA HF 28,5 BK

Wąż ochronny



Dane materiału

| | |
|-------------------------|---------------------------------|
| Materiał | PA 6 |
| Klasa palności wg UL 94 | V0 |
| Zawarte materiały | bez silikonu, halogenów i kadmu |

Kabel/przewód

| | |
|-----------------------------|--------|
| Promień gięcia, dynamiczny | 100 mm |
| Promień gięcia, statyczny | 55 mm |
| Wytrzymałość na rozciąganie | 100 N |
| Bezhalogenowość | tak |

Warunki środowiskowe i żywotność

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Warunki otoczenia | |
| Stopień ochrony | IP68 |
| | IP69K |
| Temperatura otoczenia (praca) | -40 °C ... 120 °C |
| Odporność na UV | tak |
| Temperatura krótkotrwała | 150 °C |