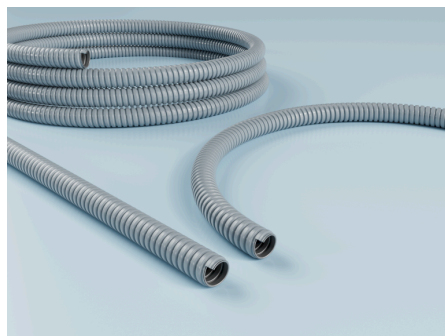
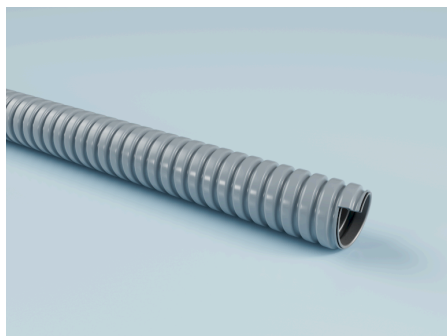


METAL HOSE PVC 102 AD

Nr artykułu: 1029010

Wytrzymał wąż metalowy ostonowt z powłoką z tworzywa sztucznego, wysoce elastyczny, odporny na chemikalia, idealny do ochrony kabli w instalacjach elektrycznych, rozdzielnicach i szafach sterowniczych.



Odporność i normy

Normy:

dostosowany do przepisów dyrektywy RoHS

IP 68 wg EN/ IEC 60529

Materiał i kolor

Kolor:

szary

Ciśnienie i temperatura

Normalny zakres temperatury od: -20 °C

Normalny zakres temperatury do: 70 °C

Krótkotrwały szczyt temperatury: 80 °C

Obszary zastosowania

Zastosowania:

Odsysanie spalin

Kanał odprowadzający powietrze

Pomiar spalin

Huty aluminium

Usuwanie azbestu

Ogrzewanie placów budowy

Suszenie budynków

System do powlekania

Odsysanie oparów chemicznych

Maszyny CNC

Ogrzewanie dachowe

Instalacje odpylające

Odsysanie mgiełki lakierniczej

Przedmuchiarka do folii

Wiertarki skalne

Suszarnia granulatu

Transport granulatu

Wióry drzewne

Odsysanie pyłu drzewnego

Odsysarka przemysłowa

Ochrona kabli

Odciąg spalin spawalniczych

Roboty spawalnicze

Ogrzewanie namiotów

Obszary zagrożone wybuchem

Izolacja wdmuchiwana

Czyszczenie instalacji

Transport chemikaliów

Transport substancji chemicznych

Systemy dozujące

Odpowietrzanie

Technologia gospodarowania odpadami

Farby i lakiery

Transport zboża

Wentylacja

Systemy wentylacyjne

Sprężone powietrze

Piaskowanie

Odciąg wiórów

Wtryskarki

Suszarka do ubrań

Branże:

Przemysł chemiczny

Przemysł ceramiczny

Przemysł tekstylny

Przemysł budowlany

Przemysł poligraficzny

Przemysł energetyczny

Przemysł szklarski

Przemysł drzewny

Inżynieria mechaniczna

Przemysł czyszczący

Stocznictwo

Przemysł obrabiarek

Przemysł maszyn czyszczących

Technologia środowiskowa i czyszcząca

Przemysł techniki odciągowej i filtracyjnej

Przemysł energii odnawialnej

Przemysł pomp i kompresorów

Technika płynów / technologia przepływów

Przemysł maszyn przesiewających

Przemysł transportu i przetwarzania /
technika materiałów sypkich

Technologia powierzchniowa

Przemysł odpadowy i recyklingowy

Przemysł grzewczy, wentylacyjny i
klimatyzacyjny (HVAC)

Przemysł metalowy

Przemysł górniczy

Przemysł napojowy

METAL HOSE PVC 102 AD

Nr artykułu: 1029010

| Szerokość nominalna części łączących | Średnica wewnętrzna | Promień gięcia środek węża | Dynamiczny promień gięcia | Maksymalna długość produkcji (Minimalna ilość na zapytanie) | Waga | Jednostka opakowania | Numer artykułu |
|--------------------------------------|---------------------|----------------------------|---------------------------|---|----------|----------------------|----------------|
| [mm] | [mm] | [mm] | [mm] | [m] | [kg] | [m] | |
| 10 mm | 7 mm | 32 mm | 40 mm | 10 m | 0.79 kg | 10 m | 10230109010 |
| 14 mm | 10 mm | 40 mm | 48 mm | 10 m | 1.15 kg | 10 m | 10230149010 |
| 17 mm | 13 mm | 45 mm | 55 mm | 10 m | 1.71 kg | 10 m | 10230179010 |
| 19 mm | 15 mm | 52 mm | 60 mm | 10 m | 1.94 kg | 10 m | 10230199010 |
| 21 mm | 17 mm | 58 mm | 75 mm | 10 m | 2.34 kg | 10 m | 10230219010 |
| 27 mm | 22 mm | 72 mm | 90 mm | 10 m | 3.94 kg | 10 m | 10230279010 |
| 36 mm | 29 mm | 98 mm | 110 mm | 10 m | 5.36 kg | 10 m | 10230369010 |
| 45 mm | 38 mm | 118 mm | 140 mm | 10 m | 7.08 kg | 10 m | 10230459010 |
| 56 mm | 49 mm | 140 mm | 175 mm | 10 m | 10.88 kg | 10 m | 10230569010 |