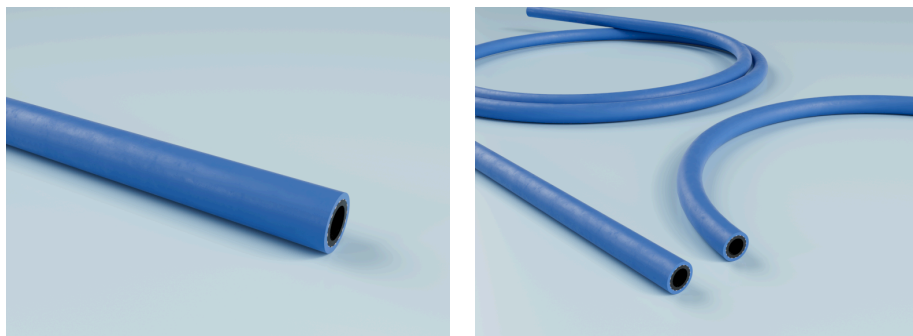


Niezwykłe elastyczny wąż do wody chłodzącej, odporny na załamania i wysokie i niskie temperatury, idealny do zastosowań związanych z kontrolą temperatury w technologii formowania wtryskowego. Niebieska osłona zewnętrzna.



Konstrukcja i produkcja

Zewnętrzna osłona konstrukcyjna:

Gładki

Odporność i normy

Normy:

EN ISO 1307:2008

Wytrzymałość osłony zewnętrznej:

Odporny na ozon

Odporny na promieniowanie UV

Materiał i kolor

Kolor rdzenia rurki wewnętrznej: Czarny

Kolor pokrywy zewnętrznej: Niebieski

Materiał pokrywy zewnętrznej:

EPDM

Materiał osłona wewnętrzna:

EPDM

Ciśnienie i temperatura

Normalny zakres temperatury od: -20 °C

Normalny zakres temperatury do: 100 °C

Obszary zastosowania

Zastosowania:

Huty aluminium

System do powlekania

Pojazdy komunalne

Wąż do wody

Praca z gorącą wodą

Woda chłodząca

Wtryskarki

Budowa tuneli

Branże:

Przemysł papierniczy

Przemysł tekstylny

Przemysł rolny

Przemysł budowlany

Przemysł tworzyw sztucznych

Inżynieria mechaniczna

Technika komunalna

Przemysł maszyn czyszczących

Technologia środowiskowa i czyszcząca

Technologia powierzchniowa

Przemysł automatyzacji

Przemysł metalowy

Przemysł górniczy

Specyfikacje techniczne

Medium:

Gaz

Kurz / Pył

Ciecz

Ciało stałe

| Średnica wewnętrzna [mm] | Średnica zewnętrzna [mm] | Ciśnienie robocze przy 20°C [bar] | Ciśnienie robocze [bar] | Ciśnienie robocze [bar] | Ciśnienie rozrywające [bar] | Całkowita grubość ścianki [mm] | Promień gięcia [mm] | Maksymalna długość produkcji (Minimalna ilość na zapytanie) [m] | Waga [kg] | Długość [m] | Wkładki | Numer artykułu |
|----------------------------|----------------------------|-------------------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------------|----------------------------------|-----------------------|---|-------------|---------------|-------------------|----------------|
| 9.5 mm | 18 mm | 20 bar | 20 bar | 10 bar | 60 bar | 4.65 mm | 75 mm | 40 m | 0.265 kg | 40 m | Wkładki z tkaniny | 3128009001 |
| 12.7 mm | 22 mm | 20 bar | 20 bar | 10 bar | 60 bar | 4.65 mm | 100 mm | 40 m | 0.368 kg | 40 m | Wkładki z tkaniny | 3128013001 |