

Klíma,- szellőző- és hegesztőfüst tömlők

Technikailag nézve,
egy egészséges üzemi
klímát hoznak létre.



Master-Clip VINYL

Elszívó- és befúvótömlő PVC fóliából



Master-Clip VINYL A

Elszívó- és fúvótömlő, PVC bevonatú
poliészterszövet,
antisztatikus $\leq 10^6$ Ohm



Master-Clip VINYL B

Elszívó- és fúvótömlő, PVC bevonatú
poliészterszövet,
nehezen éghető

Alkalmazás

Lég- és klimatechnika, levegő be- és elvezetés, alacsony nyomás.

Szállítható méretek:

- DN 40 - DN 900
- Szín: szürke
- Gyártási hossz: 3 m és 6 m
- Max. 15 m-ig

Hőmérsékletállóság:

- -20 °C-tól +70 °C-ig
- rövid ideig +80 °C-ig

Alkalmazás

Lég- és klimatechnika, levegő be- és elvezetés, alacsony nyomás, fokozott biztonság.

Szállítható méretek:

- DN 40 - DN 900
- Szín: szürke
- Gyártási hossz: 3 m és 6 m
- Max. 15 m-ig

Hőmérsékletállóság:

- -20 °C-tól +70 °C-ig
- rövid ideig +80 °C-ig

Alkalmazás

Lég- és klimatechnika, levegő be- és elvezetés, sátrak fűtése, forrasztófüst elszívás; alacsony nyomás, fokozott biztonság.

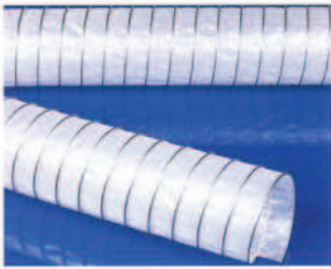
Szállítható méretek:

- DN 40 - DN 900
- Szín: szürke
- Gyártási hossz: 3 m és 6 m
- Max. 15 m-ig

Hőmérsékletállóság:

- -20 °C-tól +70 °C-ig
- rövid ideig +80 °C-ig

Klíma,- szellőző- és hegesztőfüst tömlők



MASTER-CLIP

PE

Elszívó- és fuvótömlő, polietilén bevonatú polietilén szövet, **környezetbarát**

Alkalmazás

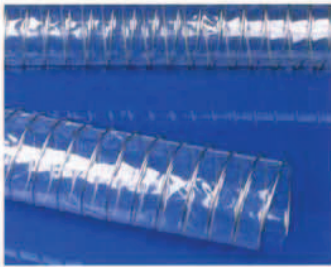
Azbesztzsanálás területén, lég- és klímatechnika, levegő be- és elvezetés, alacsony nyomás.

Szállítható méretek:

- DN 40 - DN 900
- Szín: kristálytranszparens
- Gyártási hossz: 3 m és 6 m
Max. 15 m-ig

Hőmérsékletállóság:

- -40 °C-tól +85 °C-ig
- rövid ideig +95 °C-ig



Master-Clip

PUR

Elszívó- és fuvótömlő, PU fólia, **kopásálló**

Alkalmazás

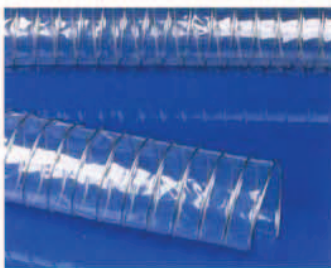
Lég- és klímatechnika, szilárd anyagok elszívása, alacsony nyomás.

Szállítható méretek:

- DN 40 - DN 900
- Szín: transparent
- Gyártási hossz: 3 m és 6 m
Max. 15 m-ig

Hőmérsékletállóság:

- -40 °C-tól +90 °C-ig
- rövid ideig +125 °C-ig



Master-Clip

PUR-S

Elszívó- és fuvótömlő, PU fólia, **kopásálló, kétrétegű**

Alkalmazás

Kopást okozó szilárd anyagok elszívása, alacsony nyomás.

Szállítható méretek:

- DN 50 - DN 900
- Szín: transzparens
- Gyártási hossz: 3 m és 6 m
Max. 15 m-ig

Hőmérsékletállóság:

- -40 °C-tól +90 °C-ig
- rövid ideig +125 °C-ig



Master-Clip

SPARK

Speciális tömlő hegesztőfüst elszívásához, PVC bevonatú üvegszövet, **nehezen éghető**

Alkalmazás

Hegesztő- és forrasztófüst elszívás, lég- és klímatechnika, sátorfűtés, fokozott biztonság, alacsony nyomás.

Szállítási méretek:

- DN 40 - DN 900
- Szín: sötétszürke
- Gyártási hossz: 3 m és 6 m
Max. 15 m-ig

Hőmérsékletállóság:

- -20 °C-tól +90 °C-ig
- rövid ideig +110 °C-ig



Master-Clip

SPARK XL

Speciális tömlő hegesztőfüst elszívásához, speciális szikraálló bevonatú nagy hőállóságú szövet

Alkalmazás

Köszörlési porok- és hegesztőfüst elszívás szikrázó helyekről, forró és koptató csiszolóporok nagy biztonságú elszívása.

Szállítható méretek:

- DN 50 - DN 900
- Szín: fekete
- Gyártási hossz: 3 m és 6 m
Max. 15 m-ig

Hőmérsékletállóság:

- -40 °C-tól +200 °C-ig
- rövid ideig +280 °C-ig



Master-VENT 2

Elszívó- és fuvótömlő, co-polimer bevonatú poliészterszövet

Alkalmazás

Nehezen éghető elszívóvezetékek tömlője. Lég- és klímatechnika, gőz- és páraelszívás.

Szállítható méretek:

- DN 51 - DN 610
- Szín: szürke
- Gyártási hossz: 10 m

Hőmérsékletállóság:

- -30 °C-tól +140 °C-ig