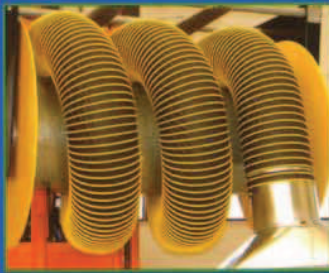


Kipufogógáz tömlők

Lehetőséget adnak, tiszta fejre és tiszta levegőre, szennyezett környezetben.



Carflex Super

Füstgáztömlő,
füstgázhőmérséklet +200 °C-ig*,
tartósan taposható

Alkalmazás

Füstgázok elszívása, tárolódob és elszívócsatorna, felső és alsó elszívóvezetékek.

Szállítható méretek:

- DN 50 - DN 200
- Szín: fekete
- Gyártási hossz: 2,5 m; 5 m; 7,5 m; 10 m; 12 m; Tekercsméret: 15 m

Hőmérsékletállóság:

Füstgázhőmérséklet +200 °C-ig*



Carflex 200

Füstgáztömlő,
füstgázhőmérséklet +200 °C-ig*

Alkalmazás

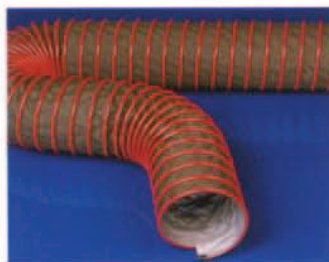
Kipufogógázok elszívása, tárolódobok és elszívócsatornák, felső- és alsó elszívóvezetékek.

Szállítható méretek:

- DN 63 - DN 200
- Szín: fekete, kék spirállal
- Gyártási hossz: 2,5 m; 5 m; 7,5 m; 10 m; 12 m

Hőmérsékletállóság:

Füstgázhőmérséklet +200 °C-ig*



Carflex 300

Füstgáztömlő
füstgázhőmérséklet +300 °C-ig*

Alkalmazás

Dieselmotoros járművek füstgázelszívása, tárolódobok és elszívócsatornák, felső és alsó elszívóvezetékek.

Szállítható méretek:

- DN 63 - DN 200
- Szín: zöldesszürke, piros spirállal
- Gyártási hossz: 2,5 m; 5 m; 7,5 m; 10 m; 12 m

Hőmérsékletállóság:

Füstgázhőmérséklet +300 °C-ig*

* szakszerű alkalmazásnál a füstgázt kb. 50% levegővel kell hígítani



Master-Clip NEOPREN

Közepes- és nagy hőállóságú tömlő,
hőmérséklet **+125 °C-ig**

Alkalmazás

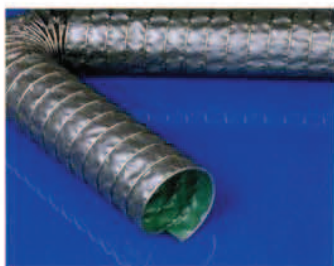
Forró- és hideglevegő, klíma- és szellőztéstechnika, jármű- és motorgyártás, füstgázelszívás, agresszív anyagok elszívása, alacsony nyomás.

Szállítási méretek:

- DN 38 - DN 900
- Szín: fekete
- Gyártási hossz: 3 m és 6 m
- Max: 15 m

Hőmérsékletállóság:

- -35 °C-tól +125 °C-ig
- rövid ideig +150 °C-ig



Master-Clip HYPALON®

Közép- és magashőállóságú tömlő,
hőmérséklet **+175 °C-ig**

Alkalmazás

Klíma- és szellőztéstechnika, granulátumszártás, járműgyártás, alacsony nyomás, agresszív anyagok elszívása.

Szállítási méretek:

- DN 38 - DN 900
- Szín: kívül fekete, belül zöld
- Gyártási hossz: 3 m és 6 m
- Max: 15 m

Hőmérsékletállóság:

- -40 °C-tól +175 °C-ig
- rövid ideig +190 °C-ig



Master-Clip VITON®

Közepes- és nagy hőállóságú tömlő,
hőmérséklet **+210 °C-ig**

Alkalmazás

Agresszív anyagok elszívása, vegyipari vezeték, festékköd elszívás, alacsony nyomás.

Szállítási méretek:

- DN 38 - DN 900
- Szín: kívül piros, belül fekete
- Gyártási hossz: 3 m és 6 m
- Max: 15 m

Hőmérsékletállóság:

- -25 °C-tól +210 °C-ig
- rövid ideig +240 °C-ig



Master-Clip SILICON

Közepes- és nagy hőállóságú tömlő,
hőmérséklet **+300 °C-ig**

Alkalmazás

Forró- és hideglevegő elszívás, jármű- és repülőgépgyártás, hadiipar, gépgyártás, alacsony nyomás.

Szállítási méretek:

- DN 40 - DN 900
- Szín: ezüstszerű
- Gyártási hossz: 3 m és 6 m
- Max: 15 m

Hőmérsékletállóság:

- -60 °C-tól +300 °C-ig
- rövid ideig +330 °C-ig



Master-Clip ISO-SILICON

Közepes- és nagy hőállóságú tömlő,
hőmérséklet **+300 °C-ig**,
kétrétegű

Alkalmazás

Forrólevegő fokozott elszívóteljesítményű, járműgyártás, repülőgépgyártás, hadiipar, gépgyártás.

Szállítható méretek:

- DN 50 - DN 900
- Szín: ezüstszerű
- Gyártási hossz: 3 m és 6 m
- Max: 15 m

Hőmérsékletállóság:

- -60 °C-tól +300 °C-ig
- rövid ideig +330 °C-ig



Master-Clip CAR

Közepes- és nagy hőállóságú tömlő,
hőmérséklet **+300 °C-ig**

Alkalmazás

Füstgázelszívás /leginkább diesel-motorok/, forrólevegő, hadiipar, jármű-, repülőgép- és gépgyártás, alacsony nyomás.

Szállítási méretek:

- DN 38 - DN 900
- Szín: kívül zöldesszürke, belül ezüst
- Gyártási hossz: 3 m és 6 m
- Max: 15 m

Hőmérsékletállóság:

- -60 °C-tól +300 °C-ig
- rövid ideig +350 °C-ig