

Vegyipari tömlők

Agresszív anyagoknál sem bomlanak alkotó elemeikre.



Master-Clip TEFLON® H

Elszívó- és fuvótömlő
agresszív anyagokhoz +175 °C-ig

Alkalmazás

Agresszív anyagok elszívása, fokozott mechanikus igénybevétel esetén, vegyipar; festékköd elszívás, lakk gyártás, fa-, papír- és gyógyszeripar; alacsony nyomás.

Gyártási méretek:

- DN 38 - DN 900
- Szín: kívül fekete, belül opak
- 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®

Elszívó- és fuvótömlő
agresszív anyagokhoz +210 °C-ig

Alkalmazás

Agresszív anyagok elszívása középhőmérsékletű tartományban, alacsony nyomás, vegyipari berendezések, festékköd elszívás.

Gyártási méretek:

- DN 38 - DN 900
- Szín: kívül vörös, 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 TEFLON®

Elszívó- és fuvótömlő
agresszív anyagokhoz +250 °C-ig

Alkalmazás

Agresszív anyagok elszívása, vegyipar; festékköd elszívás, lakkgyártás, fa- és papírpar; oldószer elszívás, gyógyszeripar; alacsony nyomás.

Gyártási méretek:

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

Hőmérsékletállóság:

- -150 °C-tól +250 °C-ig
- rövid ideig +270 °C-ig



Master-Clip TEFLON® S

Elszívó- és fuvótömlő,
agresszív anyagokhoz +250 °C-ig

Alkalmazás

Agresszív anyagok elszívása, fokozott mechanikus igénybevétel és magasabb hőmérséklet esetén, vegyipar; gyógyszeripar; fa- és papírpar.

Gyártási méretek:

- DN 50 - DN 900
- Szín: kívül ezüst, belül opak
- Gyártási hossz: 3 m és 6 m
- Max: 15 m

Hőmérsékletállóság:

- -70 °C-tól +250 °C-ig
- rövid ideig +270 °C-ig