

Cevi za kemikalije

Odlična odpornost, ne glede na to, kako agresiven je medij.



Master-Clip TEFLON[®] H

Sesalna/ventilacijska cev
za korozivne medije do **+175 °C**.

Uporaba

Odsesavanje korozivnih medijev pri povecanih mehanskih karakteristikah, kemichni obrati, odsesavanje barvne meglice, barvna, lesna in papirna industrija, farmacevtska industrija, nizkotalacno podrocje.

Splošni podatki:

DN 38 - DN 900
Barva: bela notranjost
crna zunanost

Standardne dolžine: 3 m in 6 m
na zahtevo: do 15 m

Temperaturno območje:

-40 °C do +175 °C
kratkotrajno do +190 °C



Master-Clip VITON[®]

Sesalna/ventilacijska cev
za korozivne medije do **+210 °C**.

Uporaba

Odsesavanje korozivnih medijev pri srednje visokih temperaturah, nizkotalacno podrocje, kemichni obrati, odsesavanje barvne meglice.

Splošni podatki:

DN 38 - DN 900
Barva: crna notranjost
rdeca zunanost

Standardne dolžine: 3 m in 6 m
na zahtevo: do 15 m

Temperaturno območje:

-25 °C do +210 °C
kratkotrajno do +240 °C



Master-Clip TEFLON[®]

Sesalna/ventilacijska cev
za korozivne medije do **+250 °C**.

Uporaba

Kemichni obrati, odsesavanje barvne meglice, barvna, lesna in papirna industrija, odsesavanje topil, farmacevtska industrija, nizkotalacno podrocje.

Splošni podatki:

DN 40 - DN 900
Barva: svetlo rjava
Standardne dolžine: 3 m in 6 m
na zahtevo: do 15 m

Temperaturno območje:

-150 °C do +250 °C
kratkotrajno do +270 °C



Master-Clip TEFLON[®] S

Sesalna/ventilacijska cev
za korozivne medije do **+250 °C**.

Uporaba

Odsesavanje korozivnih medijev pri povecanih mehanskih karakteristikah in visokih temperaturah.

Splošni podatki:

DN 50 - DN 900
Barva: bela notranjost
srebarno-siva zunanost
Standardne dolžine: 3 m in 6 m
na zahtevo: do 15 m

Temperaturno območje:

-70 °C do +250 °C
kratkotrajno do +270 °C



Master-Clip KAPTON[®]

Sesalna/ventilacijska cev
za korozivne medije do **+400 °C**.

Uporaba

Odsesavanje korozivnih medijev v visoko temperaturnem območju, kemichni obrati, nizkotalacno in visokotalacno podrocje.

Splošni podatki:

DN 50 - DN 900
Barva: zlata notranjost
bela zunanost
Standardne dolžine: 3 m in 6 m
na zahtevo: do 15 m

Temperaturno območje:

-260 °C do +400 °C

® zaščiteno ime DuPont Dow Elastomers