

USISNO-POTISNA CREVA ZA PREHRAMBENU INDUSTRIJU

Usisno-potisna creva za prehranu:

Namena : Za transport vode, vina, mleka i piva u prehrambenoj industriji

Sastav : Gumeno crevo sa spiralnom žicom

Radni pritisak : do 10 bara

Radna temperatura : od -30°C do +80°C

Dimenzije : do Ø200





TEFLONSKO CREVO ZA PREHRAMBENU INDUSTRIJU

Teflonsko crevo za prehranu :

PTFE Teflonska creva za visoke temperature I za sve namene

Namena : Za transport vode, vina, mleka i piva u prehrambenoj industriji

Sasatav : Teflonsko crevo opleteno prohromskom žicom

Radni pritisak : do 265 bara, zavisnosti od unutrašnjeg prečnika creva

Radna temperatura : od -70°C do +300°C



Teflon/PTFE Hose





PVC CREVO ZA PREHRANU

PVC crevo za prehranu :

Namena : Za transport vode, vina, mleka i piva u prehrambenoj industriji

Sastav : Meki PVC (plastika) ojačana tekstilnim opletom

Radni pritisak : od 6 bara do 20 bara

Radna temperatura : od -10°C do +60°C

Dimenzije : od Ø4do Ø50





PVC CREVO ZA PREHRANU

PVC crevo za prehranu :

Namena : Za transport vode, vina, mleka i piva u prehrambenoj industriji

Sastav : Meki PVC (plastika)

Radni pritisak : od 6 bara do 20 bara

Radna temperatura : od -10°C do +60°C

Dimenzije : od $\varnothing 4$ do $\varnothing 50$





PVC CREVO ZA PREHRANU

PVC crevo za prehranu usisno-potisno sa čeličnom spiralom :

Namena : usisno - potisna cev za transport mleka, alkoholnih i bezalkoholnih pica , tečnih i praskastih životnih namirnica i sl.

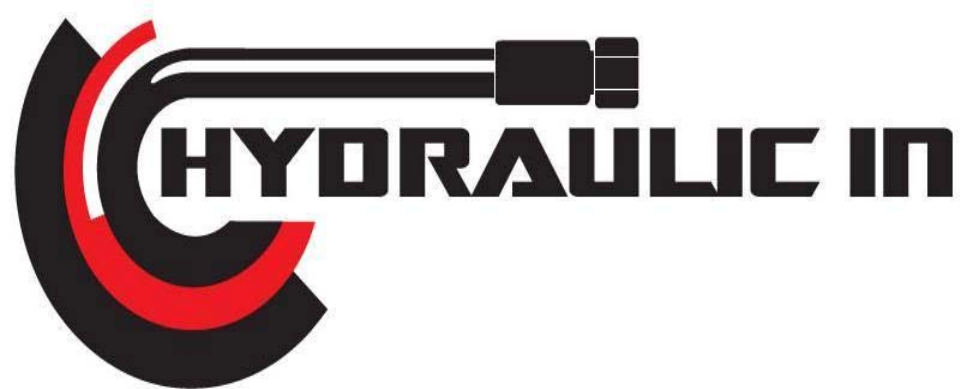
Sastav : Meki PVC (plastika) sa spiralnom žicom

Radni pritisak : do 8 bara

Radna temperatura : od -10°C do +60°C

Dimenzije : do Ø150





PVC CREVO ZA PREHRANU

PVC crevo za prehranu usisno-potisno sa PVC spiralom :

Namena : usisno - potisna cev za transport mleka, alkoholnih i bezalkoholnih pica , tečnih i praskastih zivotnih namirnica i sl.

Sastav : PVC meki netoksičan, sa ugrađenom spiralom od tvrdog PVC-a

Radni pritisak : do 8 bara

Radna temperatura : od -10°C do +60°C

Dimenzije : do Ø150

