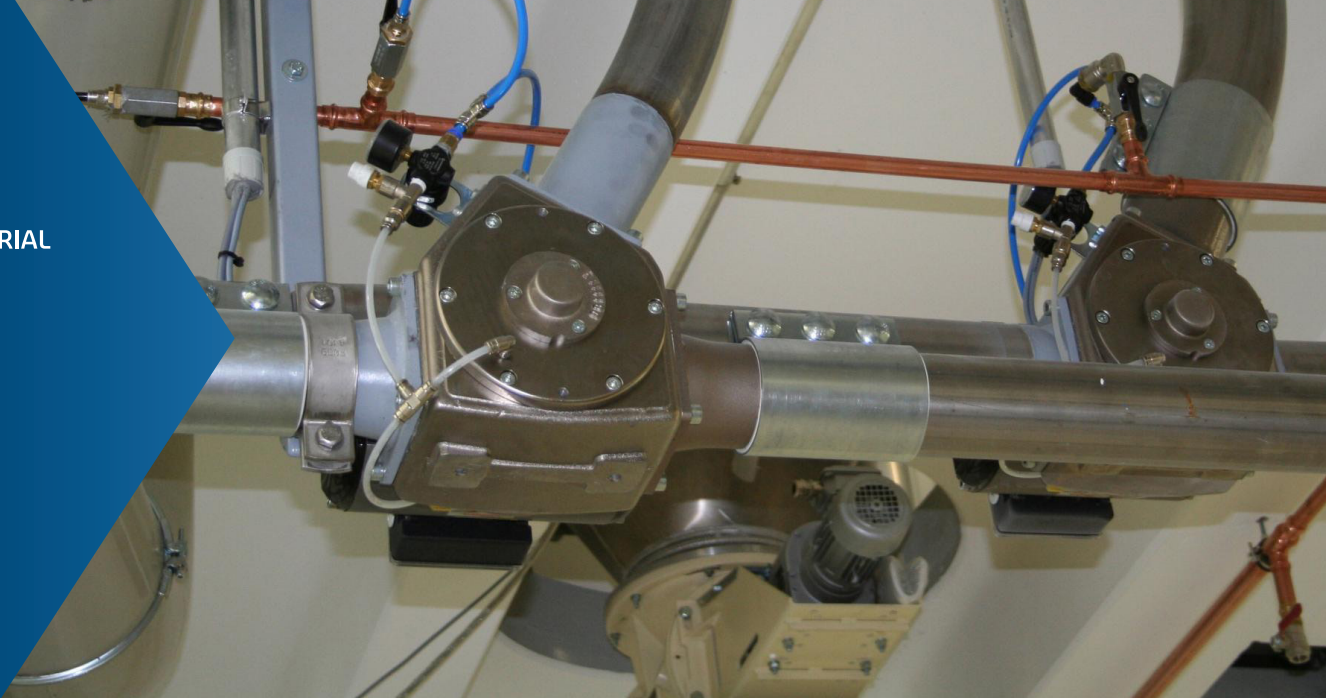


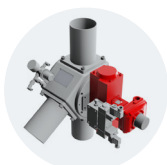


VDL INDUSTRIAL
PRODUCTS



WISSELKLEPPEN

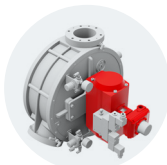
TYPE VDM



Klep type
Aansluitflenzen
Bediening
Behuizing
Max. drukverschil
Werktemperatuur
Maximale overdruk

Wisselklep
DN 65 - DN 200
Pneumatische bediening met actuator of elektrische met motorreductor
Behuizing van gegoten aluminium, volledig vernikkeld optioneel
Maximaal 0,5 bar
-5 °C en +120 °C
1 bar

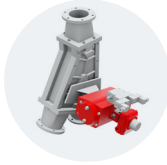
TYPE VPT



Klep type
Aansluitflenzen
Bediening
Behuizing
Max. drukverschil
Werktemperatuur
Maximale overdruk

Wisselklep - geschikt voor abrasieve producten
DN 65 - DN 200
Pneumatische bediening met actuator
Dubbele stalen binnenpijp (RVS optioneel)
Maximaal 0,5 bar
-20 °C en +80 °C
1 bar met statische afdichtingen, 3,5 bar met pneumatische afdichtingen

TYPE VPD



Klep type
Aansluitflenzen
Bediening
Behuizing
Max. drukverschil
Werktemperatuur
Maximale overdruk

Klassieke wisselklep
DN 50 - DN 250
Pneumatische, elektrische of handmatige bediening
Behuizing van gegoten aluminium, gecombineerd met een RVS 304 klep
Maximaal 0,5 bar
-15 °C en +60 °C
0,5 bar

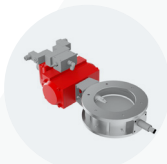
TYPE UPG



Klep type
Aansluitflenzen
Bediening
Behuizing
Afdichting
Werktemperatuur
Maximale overdruk

Schuifafsluiter - zeer robuust
DN 50 - DN 400
Handmatige of pneumatische bediening
Behuizing van gietijzer, RVS klepblad (RVS huis optioneel)
Standaard metalen/NBR klepafdichting
-10 °C en +80 °C (hittebestendig tot 180 °C)
10 bar

TYPE VPF



Klep type
Aansluitflenzen
Bediening
Behuizing
Afdichting
Werktemperatuur
Maximale overdruk

Vlinderklep
DN 100 - DN 400
Handmatige of pneumatische bediening
Behuizing van gegoten aluminium, RVS klepblad (RVS huis optioneel)
Ingebouwde Adiprene afdichting of foodgrade witte rubberen afdichting
-15 °C en +60 °C
1,5 bar