

# GENEBRE EN PRAHER PLASTICS

# SCHUIFAFSLUITERS

# VLINDERKLEPPEN & ONTLUCHTERS

# KOPPELINGEN & ADAPTERS

# KEERKLEPPEN & MESAFSLUITERS

# DIENSTKRANEN & HYDRANTEN

**Bolkraan tweedelig**  
BSP 1/4"-3"  
63 bar  
CF8M (RVS316)

Opties:  
• Topflens  
• V-port

**Bolkraan driedelig**  
BSP 1/4"-4"  
63 bar  
CF8M (RVS316)

Opties:  
• Lasuiteinden  
• V-port  
• Diverse aandrijvingen

**Bolkraan tweedelig**  
DN 15-DN 150  
PN 40 (<DN 50)  
PN 16 (>DN 50)  
CF8M (RVS316)

Opties:  
• V-port  
• Diverse aandrijvingen

**Geflensde schuifafsluiter**  
Inbouw lengte F4/F5  
DN 40-1000  
PN 10/16, PN 25  
Nodulair gietijzer

Opties:  
• Vervangbare spindelafdichting  
• Intern email  
• ISO-topflens  
• Pneumatische aandrijving  
• Externe PUR-coating

**Schuifafsluiter met mofverbinding**  
Geschikt voor PVC buizen  
DN 40-400  
PN 16  
Nodulair gietijzer

Opties:  
• Trekvast verbindingen voor PE- of uPVC-buizen

**Schuifafsluiter met spie-einden**  
Korte of lange spie-einden voor gietijzeren of stalen buizen  
DN 80-600  
PN 16  
Nodulair gietijzer

Opties:  
• Flens/spie-einden  
• Externe PUR-coating

**Centrische vlinderklep**  
Met vaste of losse voering  
Full lug type  
DN 50-1200  
PN 10/16  
Nodulair gietijzer

Opties:  
• Diverse aandrijvingen  
• ANSI boring

**Centrische vlinderklep**  
Met vaste of losse voering  
Dubbel geflensd  
DN 50-2200  
PN 10/16/25  
Nodulair gietijzer

Opties:  
• Diverse aandrijvingen  
• ANSI boring

**Dubbel excentrische vlinderklep**  
Dubbel geflensd  
Roestvast stalen zitting  
DN 150-2800  
PN 10/16/25  
Nodulair gietijzer

Opties:  
• Diverse aandrijvingen  
• Integrale zitting

**Supa Maxi™ universele trekvast rechte koppeling**  
DN 40-800  
PN 10/16  
Nodulair gietijzer

Voor alle buistypes

**Supa Maxi™ universele trekvast verloopkoppeling**  
DN 40-300  
PN 10/16  
Nodulair gietijzer

Voor alle buistypes

**Supa Maxi™ universele trekvast flensadapter**  
DN 40-800  
PN 10/16  
Nodulair gietijzer

Voor alle buistypes

**Scharnierende terugslagklep**  
Met gesloten asbussen  
zacht dichtend  
DN 50-300  
PN 10/16  
EPDM  
Nodulair gietijzer

Opties:  
• DN 350-600 metallisch dichtend

**Scharnierende terugslagklep**  
Met vrij asuiteinde  
zacht dichtend  
DN 50-300  
PN 10/16  
EPDM  
Nodulair gietijzer

Opties:  
• Hengel en gewicht  
• Beschermer  
• DN 350-600 metallisch dichtend

**Terugslagklep ECV**  
Wafer type  
EPDM  
DN 150-300  
Nodulair gietijzer

Opties:  
• Lichaam in alubronz  
• Klepbladen in roestvast staal of alubronz  
• NBR

**Dienstkraan met binnendraad**  
BSP 1" - 2"  
PN 16  
Nodulair gietijzer

**Dienstkraan met insteekverbindingen**  
Trekvast voor  
PE-leidingen  
PE 25 - 63  
PN 16  
Nodulair gietijzer

**Haakse dienstkraan met buiten- en binnendraad**  
BSP 1" - 2"  
PN 16  
Nodulair gietijzer

**Bolkraan drieweg**  
BSP 1/4"-2 1/2"  
63 bar  
CF8M (RVS316)

Opties:  
• L- of T-boring  
• Geflensde uitvoering (DN25-DN100)  
• Diverse aandrijvingen

**Bolkraan tweeweg**  
DN 10-DN 80  
PN 10-PN 16  
PVC-U

Opties:  
• Terugmelding  
• PP, PVC-C of PVDF  
• Diverse aansluitmogelijkheden

**Bolkraan drieweg**  
DN 10-DN 50  
PN 10-PN 16  
PVC-U

Opties:  
• Terugmelding  
• PP of PVC-C  
• L- of T-boring  
• Diverse aandrijvingen

**Schuifafsluiter met PE-buiseinden**  
DN 65-400  
Nodulair gietijzer  
PE 100 / PN 10 of PN 4

Opties:  
• PE-buiseinde / flens  
• Externe PUR-coating  
• ISO-topflens

**Schuifafsluiter met mofverbinding**  
Geschikt voor gietijzeren buizen  
DN 80-300  
PN 16  
Nodulair gietijzer

Opties:  
• Interne email

**Geflensde schuifafsluiter met standaandauiding**  
Inbouw lengte DIN F4/ F5  
DN 50-400  
PN 10/16  
Nodulair gietijzer

Opties:  
• NBR-schuif  
• VdS goedgekeurd (enkel DN 50-200)

**Centrische vlinderklep**  
Met vaste of losse voering  
Water type  
DN 40-1400  
PN 10/16  
Nodulair gietijzer

Opties:  
• Diverse aandrijvingen

**Centrische vlinderklep met vaste voering**  
Water type  
DN 50-300  
PN 10/16  
Nodulair gietijzer  
VdS goedgekeurd

**Driewegs be- en ontlufter**  
BSP 3/4"-2"  
DN 20-50  
PN 16  
PA+ / versterkt nylon

Opties:  
• Gietijzeren lichaam  
• RVS lichaam  
• Draad in messing  
• Anti-waterslagsysteem

**Supa Maxi™ universele trekvast eindkap**  
DN 40-300  
PN 10/16  
Nodulair gietijzer

Voor alle buistypes

**Supa Maxi™ universele trekvast overgangskoppeling**  
DN 40-300  
SDR 11 / PN 16  
SDR 17 / PN 10  
Nodulair gietijzer

Voor alle buistypes

**Supa Plus® trekvast rechte koppeling**  
DN 32-300  
PN 16  
Nodulair gietijzer

Voor PE- en uPVC- buizen

**Scharnierende terugslagklep**  
Hengel met verstelbaar gewicht  
DN 150-1600  
PN 10/16  
Nodulair gietijzer

Opties:  
• Hydraulische demper

**Balkeerlepp geflensd**  
DN 50-600  
PN 10  
NBR  
Nodulair gietijzer

Opties:  
• Drijvende of zinkende ballen  
• Lichaam in RVS AISI 316 (DN 80 - 150)

**Balkeerlepp**  
BSP 5/4" - 2"  
PN 10  
NBR  
Nodulair gietijzer

Opties:  
• Lichaam in RVS AISI 316

**Haakse dienstkraan insteekverbinding en buitendraad**  
Trekvast voor  
PE-leidingen  
PE 25 - 63  
PN 16  
Nodulair gietijzer

**Dienstkraan met PE-buiseinden**  
PE 32 - 63  
PE 100, SDR17 / PN 10  
Nodulair gietijzer

Opties:  
• PE 100, SDR11 / PN 16

**Ondergrondse hydrant**  
Radiaal afdichtend  
DN 80  
PN 16  
750-1500 mm  
Nodulair gietijzer

Opties:  
• Voetbocht  
• Drainageschaal  
• Klauwverlenging  
• Verhoogstukken

**Membranaanafsluiter**  
DN 15-DN 50  
PN 10-PN 12,5  
PVC-U

Opties:  
• Terugmelding  
• PP of PVC-C of PVDF  
• Diverse aansluitmogelijkheden  
• Diverse aandrijvingen

**Vlinderafsluiter**  
Wafer uitvoering  
DN 65-DN 250  
PN 8-PN 10  
PVC-U

Opties:  
• Terugmelding  
• PP of PVC-C of PVDF  
• LUG variant  
• Diverse aandrijvingen

**Terugslagklep veer**  
Wafer uitvoering  
DN 40-DN 200  
PN 10  
PVC-U

Opties:  
• PP, PVC-C of PVDF

**Geflensde schuifafsluiter met stijgende spindel OS&Y**  
DN 65-300: 250 PSI  
DN 350-400: 200 PSI

Nodulair gietijzer  
UL & FM goedgekeurd

Opties:  
• Flensboring PN 16 of ANSI CL150

**Schuifafsluiter voor post indicator**  
ANSI CL150  
DN 100-300: 250 PSI  
DN 350-400: 200 PSI

Nodulair gietijzer  
UL & FM goedgekeurd

Opties:  
• F5 inbouw lengte  
• PN 16 flensboring

**Gegroefde schuifafsluiter met standaandauiding**  
DN 50-300  
PN 16  
Nodulair gietijzer

Nodulair gietijzer  
VdS goedgekeurd (enkel DN 50-200)

**Driewegs be- en ontlufter**  
Ondergrondse totaaloplossing  
DN 50-100  
PN 16  
Behuizing in PVC

Opties:  
• Vorstbescherming  
• Anti-waterslagsysteem

**Driewegs be- en ontlufter**  
DN 50-200  
PN 10  
Versterkt nylon

Opties:  
• Nodulair gietijzer  
• Roestvast staal  
• Anti-waterslagsysteem

**Driewegs be- en ontlufter**  
Ondergrondse totaaloplossing  
DN 50-100  
PN 10  
Behuizing in polypropyleen

**Supa Plus® trekvast flensadapter**  
DN 40-300  
PN 16  
Nodulair gietijzer

Voor PE- en uPVC- buizen

**Supa® niet-trekvast rechte koppeling**  
DN 40-400  
PN 16  
Nodulair gietijzer

Voor alle buistypes

**Supa® niet-trekvast flensadapter**  
DN 40-400  
PN 16  
Nodulair gietijzer

Voor alle buistypes

**Mesafsluiter**  
Met handwiel en stijgende spindel  
DN 50-1200  
PN 10  
Nodulair gietijzer

Opties:  
• Niet-stijgende spindel  
• Kettingwiel  
• Diverse aandrijvingen  
• Hengel  
• Lichaam in RVS

**Mesafsluiter met doorgaand mes**  
Met handwiel en stijgende spindel  
DN 50-1200  
PN 10  
Nodulair gietijzer

Opties:  
• Niet-stijgende spindel  
• Kettingwiel  
• Diverse aandrijvingen  
• Hengel  
• Lichaam in RVS

**Y-filter**  
DN 50-300  
DN 80  
PN 10/16  
Nodulair gietijzer

**Ondergrondse hydrant**  
Free-flow  
DN 80  
PN 16  
750-1500 mm  
Nodulair gietijzer

Opties:  
• Voetbocht  
• Drainageschaal  
• Klauwverlenging  
• Verhoogstukken

**Bovengrondse hydrant**  
DN 150  
Uitgangen 2 x 2 1/2" en 1 x 4"  
PN 16  
Nodulair gietijzer  
UL/FM goedgekeurd

Opties:  
• Diverse gronddekkingen  
• Rechte aansluiting  
• Voetbocht  
• Monitor-bocht  
• Multi-uitlaat

**Bovengrondse hydrant**  
DN 100  
Uitgangen 2 x 2 1/2" en 1 x 4"  
Guillemin-koppeling  
PN 16  
Nodulair gietijzer

Opties:  
• Andere RAL-kleuren  
• Voetbocht  
• Drainageschaal  
• Zij-afsluiters  
• DN 80 variant



## HULPSTUKKEN, KLEMMEN & KOPPELINGEN



**Combi-flens**  
PN 10/16  
Trekvast:  
-PE en PVC: DN 50-300  
-Gietijzer: DN 50-300

Niet-trekvast:  
-PVC: DN 50-600  
-Gietijzer: DN 50-600



**Trekvaste klem voor PVC-buizen**  
DN 80-200  
PE 90-225  
PN 16  
Nodulair gietijzer



**Hulpstukken in gietijzer**  
Bochten, T-stukken, voetbochten, reductie, verloopstukken, ...  
Nodulair gietijzer

Opties:  
• Vaste of losse flens



**Wandafsluiter**  
Met niet-stijgende spindel  
RVS - AISI 304  
150 x 150 mm - 4000 x 4000 mm

Opties:  
• Stijgende spindel  
• AISI 316  
• Bidirectionele afdichting bij grotere maten



**Kanaalafsluiter**  
Met niet-stijgende spindel  
RVS - AISI 304  
150 x 150 mm - 4000 x 4000 mm

Opties:  
• Stijgende spindel  
• AISI 316  
• Bidirectionele afdichting bij grotere maten



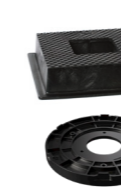
**Schothalk**  
Aluminium

Opties:  
• Roestvast staal  
• AISI 316  
• Hijswerktuigen



**Kunststofstraatpotten**  
Vaste hoogte  
RVS - Lichaam in PE of PA+

Opties:  
• Deksel in gietijzer of PA  
• Verstelbare hoogte  
• Gepersonaliseerd inlegplaatje



**Omrandingskader en ondersteuningsteegel**  
Lichaam in PE

Omrandingskader verbetert toegang tot straatpot in groenzones en voetgangersgebieden  
Ondersteuningsteegel voorkomt verzakking



**Verlengspindel**  
Vaste lengte of telescopisch  
DN 25-600  
Gegalvaniseerd staal

Opties:  
• Roestvast staal



**Regelafsluiter**  
Drukverlagend of -behoudend  
DN 50-600  
PN 10/16  
RVS AISI 316 accessoires

Opties:  
• Manometers  
• Volle doorlaat  
• Verschillende pilots  
• Remote control



**Naaldafsluiter**  
Eendelig lichaam in nodulair gietijzer

Met reductiekast en roestvaststalen trim  
PN 10, 16, 25, 40  
DN 80-1600



**Vlotterklep**  
Geïsoleerd  
PN 16  
DN 50-300

Opties:  
• RVS vlotter



**Repico koppeling**  
Trekvast of niet-trekvast  
Roestvast staal AISI 304  
DN 15-1000

Opties:  
• AISI 316  
• NBR  
• Silicone  
• Viton



**Herstelklep**  
Eendelig, tweedelig, driedelig

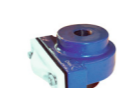
Roestvast staal AISI 304

Opties:  
• AISI 316  
• Breedte 100-600 mm  
• BSP-draadafkapping  
• Flensafkapping



**Herstelkraag**  
DN 80-2000  
PN 10/16  
Universeel of buisspecifiek  
Buisverbindingen onder druk

Opties:  
• Tot DN 3000  
• PN 25  
• AISI 304 / 316



**Aanborkop met spatel**  
Aanboring onder druk  
Voor buizen in nodulair gietijzer, staal, andere metalen en kunststof

In- en uitgang BSP  
1/2" tot 2"  
PN 16  
Nodulair gietijzer



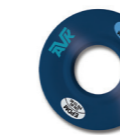
**Universeel aanborkop met spatel en beugel**  
Aanboring onder druk  
Voor buizen in nodulair & grijs gietijzer, staal, vezelcement, ...

DN 50-300  
Nodulair gietijzer



**Aanborkop voor PE/PVC met spatel**  
Aanboring onder druk  
DN 63-225  
PN 16  
Nodulair gietijzer

Ingang BSP  
1/2" tot 2"



**Flenspakking metaalversterkt**  
Druppelvormig  
"KGS-S" ontwerp  
EPDM  
PN 10

Opties:  
• NBR  
• Recht "KGS" ontwerp  
• PN 16/25/40



**Post indicator**  
Telescopisch  
DN 100-400  
P.I. schuifafsluiter

Water  
Gronddekking:  
505 - 2210 mm  
Nodulair gietijzer  
UL geregistreerd, FM goedgekeurd



**Post indicator**  
DN 100-400  
P.I. schuifafsluiter

Spindellengte  
250-1250 mm  
Nodulair gietijzer  
UL geregistreerd, FM goedgekeurd



**Aanborkop met spatel**  
Aanboring onder druk  
Buisen in staal, gietijzer & andere metalen  
DN 50-300  
PN 16  
Nodulair gietijzer

Opties:  
• Spatel



**Øienstroom recht of haaks**  
Voor horizontale of verticale aanboring met Supa Lock™ spie-/mofeind  
DN 25-32  
PN 16  
Nodulair gietijzer

Opties:  
• T-stuk - 3 mofeinden  
• Dubbele spie-einden



**Overgangskoppeling**  
DN 32 PN 16  
Nodulair gietijzer

Opties:  
• Mofeind / uittwendige schroefdraad  
• T-stuk - 3 mofeinden  
• Dubbele spie-einden



**Push-fit koppelingen in PP voor PE buizen**  
DN 20-63  
Haaks of recht  
BSP binnen- en buitendraad  
PN 16



**Elektrolas hulpstukken in PE**  
PN 10/16  
PE100

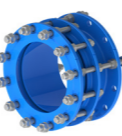


**Toebehoren PE**  
• Lasmachines  
• Krijptangen  
• Reinigingsmiddel  
• Schrapers  
• Markeerstift voor PE-buizen  
• ...



**PE-bolkraan**  
PN 16 Water - PN 10 Gas  
SDR 11/17 uiteinden  
PE 100-RC

Opties:  
• Verlengspindel



**Uitbouwstuk**  
RVS moeren  
DN 50-2000  
EPDM  
PN 10/16  
Nodulair gietijzer

Opties:  
• NBR  
• Messing moeren



**Steenbus voor PE-buizen**  
DN 50-400  
SDR 17/11  
Roestvast staal



**Muurbeugels + consoles**



**Bevestigingsmaterialen**  
Bouten, moeren, sluitringen



**Rechte / haakse insteek koppeling**  
Voor PE-buizen  
Supa Lock™ spie-/insteekmofeind PE 32 - 63  
PN 16  
Nodulair gietijzer



**Koppeling met PE-buiseind**  
DN 32-40  
PN 16  
Nodulair gietijzer



**Aanborkoppeltuk**  
Met Supa Lock™ spie-/inwendige schroefdraad  
DN 32  
PN 16  
Nodulair gietijzer

## MUURSCHUIVEN, AANBOORZADELS, ...

## TOEBEHOREN

## REGELAFSLUITERS EN SUPALOCK

AVK PRODUCTGAMMA



EEN VOORPROEFJE



**AVK BELGIUM NV**  
Zoomstraat 10  
9160 Lokeren  
België  
Tel.: +32 9 348 13 13  
info@avkvalves.be  
www.avkvalves.be



Copyright©AVK Belgium NV 2026

