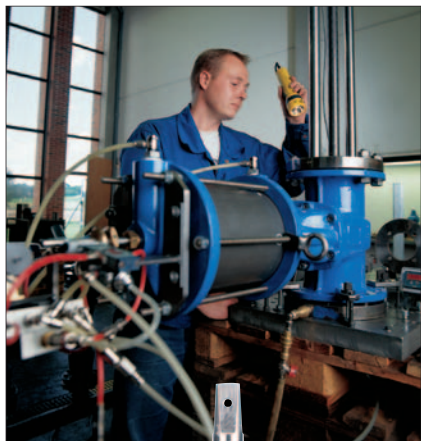
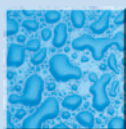


Produktový program



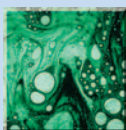


Štyri hlavné segmenty AVK výrobkov:



Segment vody

Posúvače a príslušenstvo, odvzdušňovacie ventily, spätné klapky, uzatváracie klapky, atď.



Segment odpadových vôd

Posúvače, nožové posúvače, odvzdušňovacie ventily, spätné klapky, uzatváracie klapky, atď.



Segment plynu

Posúvače a príslušenstvo, tvarovky, klinové ventily, prietokové obmedzovače, atď.



Protipožiarna ochrana

Posúvače, protipožiarne hydranty a polohové indikátory, atď.
Oprávnenie UL & schválené FM.

AVK

AVK je jeden z popredných celosvetových výrobcov armatúr pre vodovodný, plynový a odpadový priemysel, ako aj pre protipožiarnu ochranu.

Náš produktový program pozostáva z veľkej škály armatúr, hydrantov, potrubných tvaroviek a príslušenstva, pričom každý z nich dosahuje kvalitu podľa tých najvyšších štandardov týkajúcich sa bezpečnosti a životnosti.

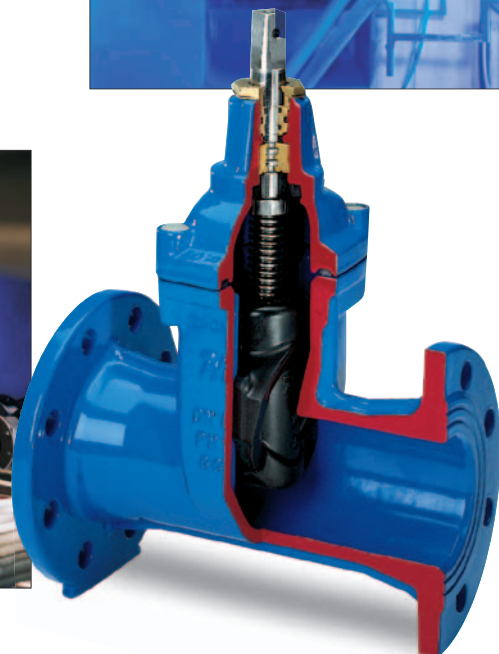
V súčasnosti sme jediným výrobcom ponúkajúcim posúvače podľa najbežnejších národných a medzinárodných noriem, ako napríklad ISO, CEN, DIN, NF, BS, AWWA, JWWA, SABS, AS a GOST. Naša pozícia na globálnom trhu nám zabezpečuje, že sme Vám, Vaším partnerom a Vaším zákazníkom schopní zabezpečiť výrobky takej kvality, akú požadujete.

AVK produktový program spĺňa Vaše požiadavky

Vývoj výrobkov

Blízkosť cieľovému trhu bola vždy centrálnou stratégiou AVK; blízky kontakt s koncovým užívateľom zabezpečuje detailné monitorovanie trhu a neustálu adaptáciu a vyvíjanie produktového programu tak, aby vždy spĺňal požiadavky trhu. Vývoj má na starosti naše vývojové oddelenie v Dánsku. Toto oddelenie je moderné technologické centrum, kde sa zbierajú myšlienky a návrhy s množstva rozličných krajín a kde sú už existujúce výrobky neustále prispôbované a testované novým požiadavkám trhu. V spolupráci s koncovým zákazníkom sú výrobky pred konečným uvedením na trh testované v praxi, aby tak dosahovali čo najlepšie výsledky na jednotlivých trhoch.

AVK - Dodávateľ výrobkov najvyššej kvality



Výroba

Výroba sa uskutočňuje v Dánsku, Spojenom kráľovstve, Holandsku, Francúzsku, Poľsku, USA, Austrálii, Nemecku, Číne a Saudskej Arábii. AVK výrobky sú tiež vyrábané licenčne v niekoľkých ďalších krajinách.

Kontrola zásob a distribúcia koncovým užívateľom leží na pleciach širokej siete predajných spoločností, agentov a dílerov vo viac ako 85 krajinách. Títo všetci poskytujú služby koncovým zákazníkom a AVK tak môže sledovať zmeny na trhu a držať krok s požiadavkami zákazníkov.

AVK kladie dôraz na životné prostredie

Výrobky od AVK tvoria súčasť infraštruktúry, ktoré hrajú dôležitú úlohu v lokálnych životných prostrediach po celom svete. To sa napríklad týka zásobovania čistou pitnou vodou a odvádzaním odpadovej vody do čističiek odpadových vôd. Vo všetkých svojich interných procesoch sa v

dôsledku svojich aktivít AVK sústreďuje na životné prostredie.

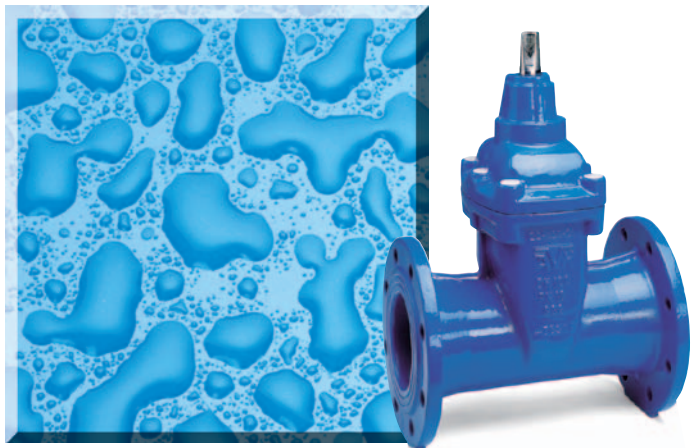
Kvalita

Výrobky AVK sa vyznačujú vysokou a stabilnou kvalitou, konkurenčnými cenami a dlhou životnosťou, tak ako si to vyžaduje trh. To si ale zároveň vyžaduje prísnu kontrolu kvality výrobných procesov od začiatku až do konca a preto AVK získalo certifikát podľa ISO 9001.



AVK je certifikované
podľa ISO 9001





Posúvače pre vodovodné potrubia



Séria 02 a 20

Prírubový posúvač
DN 40-500
PN 10 alebo 16
GJS-500-7

Možnosti:

- vymeniteľné tesnenia vretena
- vnútorné smaltovanie



Séria 06 a 26

Prírubový posúvač
DN 40-400
PN 10 alebo 16
GJS-500-7

Možnosti:

- vymeniteľné tesnenie vretena
- vnútorné smaltovanie



Séria 06

Prírubový posúvač
DN 450-600
PN 10 alebo 16
Vymeniteľné tesnenie vretena
DN 80 By-pass
GJS-500-7



Séria 55

Prírubový posúvač s obtokom
DN 450-600
PN 10 alebo 16
Prispôsobivo osadený S plným vývrtom, vymeniteľné tesnenia vretena, DN 80 obtok
GJS-500-7

Možnosti:

- AVK PowerSaver™ pre redukciu točivého momentu



Séria 21

Prírubový posúvač
DN 50-400
PN 10 alebo 16
GJS-250

Možnosti:

- PN 25
- GJS-500-7



Séria 15

Posúvač pre ovládanie servopohonu
DN 40-500
PN 10 alebo 16
GJS-500-7

Možnosti:

- líčujúce rozmery DIN F5 alebo BS
- hydraulický/pneumatický regulátor



Séria 01/80

Hrdlový posúvač s "Euro" hrdlovými koncami pre PVC-potrubia
DN 40-400
PN 16
GJS-500-7



Séria 01/70

Posúvač so Supa Plus™ spojkou pre uPVC- a PE-potrubia
DN 40-300
PN 16
GJS-400-15



Séria 33/00

Posúvač s hrdlovým koncom pre ocelové potrubia
DN 80-200
PN 16
GJS-500-7



Séria 33/50

Posúvač s BLS® hrdlovým koncom / BLS® nátrubkovým koncom
DN 80-300
PN 10 alebo 16
GJS-500-7



Séria 06/38

Posúvač s hrdlovými koncami
DN 50-300
PN 16
GJS-500-7



Séria 32

Nátrubkový posúvač
DN 80-300
PN 16
GJS-500-7

Možnosti:

- hrdlové konce pre DCI alebo AC potrubia
- dlhé hrdlové konce s vymeniteľnými tesneniami vretena

Posúvače, hydranty, spätné klapky plavákové ventily, a uzatváracie klapky pre vodovodné potrubia



Séria 18
Kombinovaný križový posúvač
DN 100-300
PN 10 alebo 16
GJS-500-7

Možnosti:
• 3 alebo 4 výpusty
• vymeniteľné tesnenia vretena
• Kombinovaný križový posúvač



Séria 36
Posúvač s PE-koncami
DN 65-300
PN 10 alebo 16
PE 100
GJS-500-7

Možnosti:
• vymeniteľné tesneniami vretena



Séria 38
Posúvač - jeden koniec s PE-koncom, druhý koniec s prírubou
DN 50-200
PN 10 alebo 16
PE 100, GJS-500-7

Možnosti:
• vymeniteľné tesnenie vretena



Séria 78/8110
Vyvážený plavákový ventil
Šedá liatina
PN 10
DN 40-250



Séria 41
Spätná klapka tanierová
Disk a pánt alebo disk z pevnej gummy
DN 50-200
PN 10 alebo 16
GJS-500-7

Možnosti:
• prispôsobiteľný alebo v kovovom sedle



Séria 41
Spätná klapka mäkkotesniaca
Vofný hriadeľ
Pánt/disk
DN 50-300
PN 10 alebo 16
GJS-500-7

Možnosti:
• páčka a závažie
• páčka a pružina



Séria 78/7520
Záhradná pumpa
Nie je odolná voči mrazu
Napojenie pomocou kompletnej armatúry pre HDPE
DN 25, D.ext. 32
PN 10

Možnosti:
• odolná voči mrazu



Séria 75
Dvojprírubová uzatváracia klapka
DN 40-1600
PN 10 alebo 16

Možnosti:
• rôzne materiály
• rôzne regulátory



Séria 75
Uzatváracia klapka medzi prírubová
DN 50-300
PN 10 alebo 16

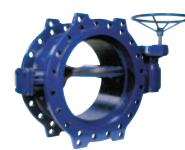
Možnosti:
• rôzne materiály
• rôzne regulátory



Séria 76
Páková uzatváracia klapka
DN 50-300
PN 10 alebo 16

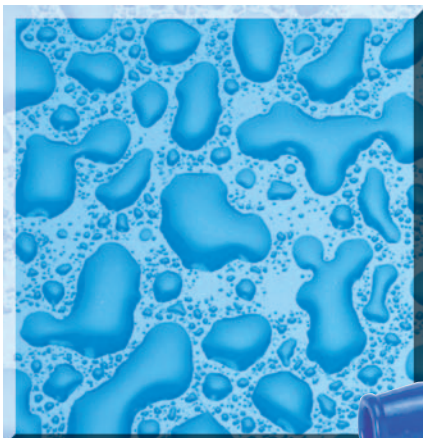


Séria 756
Uzatváracia klapka Dvojité excentrická s dvomi prírubami
Dlhá dĺžka podľa BS EN 558
Tvárna liatina
PN 10 alebo 16
DN 200-600



Séria 756
Uzatváracia klapka Dvojité excentrická
Dizajn s integrovaným sedlom. DN 700-1200
PN 10 alebo 16
GJS-500-7

Možnosti:
• vymeniteľný dizajn z delovéhoho bronzu
• dizajn s vymeniteľným sedlom z nerez. ocele
• DN 1300-2200



Servisné prípojky a armatúry pre vodovodné potrubia



Séria 03/00
Servisná prípojka
s vnútorným BSP
závitom
DN 25-50
PN 16

- Možnosti:
- GJL-250 alebo GJS-500-7
 - vnútorné smaltovanie
 - prietokový merací ventil



Séria 03/30
Servisná prípojka
ťahuvzdorná s
hrdlovými koncami
DN 20-50
PN 10

- Možnosti:
- GJS-250 alebo GJS-500-7
 - vonkajší BSP závit
 - spojky pre PE potrubia



Séria 03/65
Servisná prípojka s
vonkajšími závitmi pre
PE-potrubia
DN 25-50
PN 10
GJS-400-15



Séria 03/85
Servisná prípojka pre
navrtávky vonkajší
závit/ťahuvzdorný
koniec pre PE potrubie
DN 25-32
PN 10
GJS-400-15



Séria 16/05
Servisná prípojka s
našraubovavacími
tesneniami
odolnými voči ťahu
DN 25-50
PN 10
Mosadz

- Možnosti:
- Hlavica typu T



Séria 16/25
Servisná prípojka so
spojkami PRK pre
PE-potrubia
DN 25-50
PN 10
Mosadz

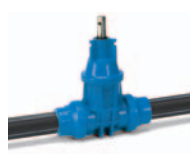
- Možnosti:
- Hlavica typu T



Séria 36
Servisná prípojka s
PE-koncovkami
DN 25-50
PN 10
GJS-500-7



Séria 16/50
Servisná prípojka s
hrdlovými
spojkami odolnými voči
ťahu pre PE-potrubia
DN 25-50
PN 10 alebo 16
POM (Polyoxymetylén)



Séria 16/80
Servisná prípojka s PE
rúrami v PE-potrubiach
DN 25-50
PN 10 alebo 16
POM (Polyoxymetylén)



Séria 16/90
Servisná prípojka
s PRK-spojками
DN 25-50
PN 10 alebo 16
POM (Polyoxymetylén)

- Možnosti:
- PRK-spojka / vonkajší kónický potrubný závit
 - vonkajší potrubný kónický
 - závit / hrdlové spoje odolné voči ťahu



Séria 11/00
Uhlová servisná
prípojka s vonkajším
závitom na vstupe a
vnútorným závitom na
výpuste
DN 25-50
PN 16
GJS-400-15



Séria 11/30
Uhlová servisná
prípojka s vonkajším
závitom na vstupe a
hrdlovými spojками
odolnými voči ťahu pre
PE-potrubia na výstupe
DN 25-50
PN 16
GJS-400-15

Odvzdušňovacie ventily pre vodovodné potrubia



Séria 701/10
Automatický odvzdušňovací ventil, jednočinný, závitové pripojenie
Jednosmerný
Závitnica BSP 1"
DN 25
PN 16
Nylon spevnený laminátom



Séria 701/20
Automatický odvzdušňovací ventil, jednočinný, závitové pripojenie
Jednosmerný
Závitnica BSP 1/2", 3/4", 1" adaptér "samec"
DN 15, DN 20 alebo DN 25
PN 16
Šedá liatina



Séria 701/30
Kynetický odvzdušňovací ventil, jednočinný, pre prírubové pripojenie
Jednosmerný
Príruba na vpuste DN 50-200
PN 16
Šedá liatina



Séria 701/40
Kombinovaný odvzdušňovací ventil, dvojčinný pre závitové pripojenie
Dvojsmerný
Závitnica
BSP 3/4", 1" alebo 2"
DN 20, DN 25 alebo DN 50
PN 10: 3/4" a 1"
PN 16: 2"
Zosilnený - tvrdý nylon



Séria 701/50
Kombinovaný odvzdušňovací ventil
Dvojsmerný
Príruba na vpuste DN 50-200
PN 16
Šedá liatina/
Zosilnený nylon



Séria 701/60
Kombinovaný odvzdušňovací ventil
Dvojsmerný
Príruba na vpuste DN 50-200
PN 16
Šedá liatina



Séria 701/84
Podzemný odvzdušňovací ventil
Inštaláčny systém
PN 0,1-10
DN 50-100
Kujné železo



Séria 851/40
Dvojčinný odvzdušňovací ventil
DN 50-200
PN 16
GJS-500-7



Séria 851/40
Jednočinný odvzdušňovací ventil
DN 25
PN 16
GJS-500-7



Posúvače a hydranty pre protipožiarnu ochranu



Séria 35/60
Podzemný
protipožiarny
hydrant
PN 16
DN 80
800-1500 mm

Možnosti:
• Belgický typ (35/40)
• Holandský typ (35/50)



Séria 35/30
Podzemný
protipožiarny
hydrant
PN 16
DN 80
750-1500 mm



Séria 09
Nadzemný
protipožiarny hydrant,
našraubovací typ B
PN 10, DN 80
GJS-500-7

Možnosti:
• manuálne alebo
automatické
odvodnenie
• hliníkové telo
• našraubovací typ B
• založený na posúvači



Séria 34/00
Stĺpový indikátor,
teleskopické pre
DN 100-300 P.I.
posúvače,
zakopávacia hĺbka
483-2210 mm
GJS-500-7
na zozname UL/ULC,
schválený FM



Séria 34/80
Nástenný stĺpový
indikátor
DN 100-300 P.I.
pre posúvače
Dĺžka vretena
250-1250 mm
GJS-500-7
na zozname UL/ULC,
schválené FM



Séria 24
"Mokrý" protipožiarny
hydrant
200 PSI
GJS-500-7
Na zozname UL
Schválený FM

Možnosti:
• 1 x pumpa,
2 x hadica
• 1 x pumpa
1 x hadica



Séria 27
"Suchý" protipožiarny
hydrant moderný štýl
Hĺbka na zakopanie
2 1/2' - 10'
250 PSI, GJS-500-7
na zozname UL/ULC,
schválené FM

Možnosti pre vpust:
• 4"-6" príruby
• 4"-6" mechanická
spojka
• 6" natláčaní koniec



Séria 27
"Suchý" protipožiarny
hydrant, nostalgický
štýl
Hĺbka na zakopanie
2 1/2' - 10'
250 PSI, GJS-500-7
na zozname UL/ULC,
schválené FM

Možnosti pre vpust:
• 4"-6" príruby
• 4"-6" mechanická
príruba
• 6" natláčaní koniec



Séria 06/37
Posúvač s hrdlovými
koncami s indikátorom
polohy a ručným
kolesom pre
protipožiarnu ochranu
PN 10 alebo 16
DN 50-300
GJS-500-7



Séria 06
Posúvač s indikátorom
polohy
DN 50-300
PN 10 alebo 16
GJS-500-7
Schválený VdS
(DN 50-200)



Séria 25
Posúvač
pre indikátorový stĺp
DN 100-300
200 PSI
GJS-250
na zozname UL/ULC,
Schválený FM

Možnosti:
• prírubový, natláčacie
alebo mechanické
spojkové koncovky



Séria 25
Prírubový posúvač s
vyvýšeným vretenom
DN 65-250: GJS-250
DN 300: GJS-500-7
200 PSI
Na zozname UL/ULC,
Schválený FM

Možnosti:
• drážkované/prírubové
koncovky

Hydranty pre protipožiarnu ochranu a rozprašovacie hasiace systémy



Séria 84
Nadzemný hydrant s riadeným bodom zlomu a spätnou klapkou Model P5
1 x A Storz výstup
DN 80 alebo DN 100
Zákopová hĺbka 1000 - 1500 mm

Možnosti:
• 2 x B Storz hadicový výstup



Séria 84/70
Nadzemný protipožiarny hydrant Model P6
Nerezová oceľ
DN 80
PN 16

Možnosti:
• manuálne alebo automatické odvodnenie



Séria 84
Staromestský protipožiarny hydrant Model P5
"NOSTALGIA"
2 x B výstup
DN 80
PN 16

Možnosti:
• manuálne alebo automatické odvodnenie



Séria 29/40
Podzemný protipožiarny hydrant s bajonetovou spojkou/záubcom
DN 100
PN 16
GJS-500-7

Možnosti:
• 3" stortz spojka
• 3" NOR spojka
• 4" stortz spojka



Séria 30
Podzemný protipožiarny hydrant
DN 100
PN 16
GJS-250



Séria 78
DAUPHINE
Mrazuvzdorný protipožiarny hydrant
Podľa NF S 61-211
Šedá liatina
PN 16
DN 80-100

Možnosti:
• DN 40 pre rozprašovanie



Séria 78/7310
DELPHINE
Protipožiarny hydrant nie je mrazuvzdorný
Podľa NF S 61-213
PN 16
DN 80-100
Šedá zliatina

Možnosti:
• DN 40 pre rozprašovanie



Séria 78
PEGASE
bez riadeného zlomu
DN 100
Symetrické výstupy
100 mm a 2 x 65 mm
Automatické odvodnenie
Rotačnosť 360°
Odsúhlasenie – NF
Značenie – CE

Možnosti:
• PEGASE STOP
riadený zlom



Séria 78
ORION
Mrazuvzdorný protipožiarny hydrant
Rozoberateľný
Podľa NF S 61-213
PN 16, DN 80-100
Tvárna liatina

Možnosti:
• nerozoberateľný
• ORION-STOP
• DN 80-100
• ORION-REC
DN 80-100



Séria 78
VEGA
Mrazuvzdorný protipožiarny hydrant
Rozoberateľný
Podľa NF S 61-213
PN 16, DN 80-100-150
Tvárna liatina

Možnosti:
• nerozoberateľný
• VEGA-Stop
DN 80-100
• VEGA-REC
DN 80-100



Séria 78
PHENIX
Mrazuvzdorný protipožiarny hydrant
Rozoberateľný
Podľa NF S 61-213
PN 16
DN 100
Šedá liatina



Posúvače a uzatváracie klapky pre odpadové a kanalizačné vody



Séria 02 a 20
Prírubový posúvač
DN 40-500
PN 10 alebo 16
GJS-500-7

- Možnosti:
- vymeniteľné tesnenia vretena
 - vnútorné smaltovanie
 - PN 25



Séria 06 a 26
Prírubový posúvač
DN 40-600
PN 10 alebo 16
GJS-500-7

- Možnosti:
- vymeniteľné tesnenia vretena
 - vnútorné smaltovanie



Séria 15
Posúvač pre ovládanie
servopohonu
DN 40-500
PN 10 alebo 16
GJS-500-7

- Možnosti:
- lícujúci rozmer
DIN F5 alebo BS
 - hydraulický /
pneumatický
servopohon



Séria 715
Posúvač s Festo
pneumatickým
regulátorom
DN 65-400
PN 10 alebo 16
GJS-500-7



Séria 06
Posúvač s
ukazovateľom polohy
DN 50-300
PN 10 alebo 16
GJS-500-7



Séria 55
Prírubový posúvač
DN 450-600
PN 10 alebo 16
S prispôsobivým
osadením
Plný vývrt,
vymeniteľné tesnenia
vretena, DN 80 obtok
GJS-500-7

- Možnosti:
- AVK PowerSaver™
pre redukciu točivého
momentu



Séria 06/89
Prírubový posúvač
DN 50-400
PN 10 alebo 16
GJS-500-7S
vysúvacím vretenom



Séria 54
Prírubový posúvač
DN 700-1200
PN 10 alebo 16
GJS-250, v kovovom
prevedení
S vymeniteľnými
tesneniami vretena

- Možnosti:
- hnací pohon
 - obtok



Séria 75
"Wafer" uzatváracia
klapka bezprírubová
DN 40-1000
PN 10 alebo 16

- Možnosti:
- rozličné materiály
 - rozličné regulátory



Séria 75
Uzatváracia klapka s
dvomi prírubami
DN 40-2200
PN 10 alebo 16

- Možnosti:
- rozličné materiály
 - rozličné regulátory



Séria 75
Posúvač
Semi lug typu s
pneumatickým
regulátorom
DN 50-300
PN 10 alebo 16

- Možnosti:
- rozličné materiály
 - rozličné regulátory



Séria 76
Páková uzatváracia
klapka
DN 50-300
PN 10 alebo 16

Spätné klapky, nožové posúvače a odvzdušňovacie posúvače pre čistenie odpadových vôd



Séria 41/61
Spätná klapka
tanierová
pánt/disk alebo
disk z pevnej gummy
DN 50-200
PN 10 alebo 16
GJS-500-7

Možnosti:
• prispôsobivo
osadený alebo
osadený v kove



Séria 41/60
Spätná klapka
mäkkotesniaca Voľný
hriadeľ
Pánt/disk
DN 50-300
PN 10 alebo 16
GJS-500-7

Možnosti:
• páka a závažie
• páka a pružina



Séria 53
Guľová spätná klapka
s vnútorným závitom
DN 32-50
alebo s prírubovými
koncami
DN 50-400
PN 10
GJS-400-15

Možnosti:
• s vnútorným závitom
DN 32-50 in AISI 316



Séria 701/70
Kombinovaný
odvzdušňovací ventil
DN 50-200
PN 10 alebo 16

Možnosti:
• oceľ, liatina alebo
hliník



Séria 701/33
Kynetický
odvzdušňovací ventil
DN 80-100
PN 10 alebo 16

Možnosti:
• oceľ alebo hliník



Séria 772
AVK Nožový
posúvač, 3 stranné
tesnenie AP3 alebo 4
stranné tesnenie AP4
DN 150-1500
AISI 304 alebo AISI
316 Ti

Možnosti:
• Iné materiály a
dimenzie na
vyžiadanie



Séria 701/75
Kombinovaný
odvzdušňovací ventil
DN 50-100
PN 10 alebo 16
Zosilnený tvrdý
nylon

Možnosti:
• nerezová oceľ alebo
kujné železo



Séria 701/78
Kombinovaný
odvzdušňovací
ventil dvojčinný
DN 80-100

*Dánska environmentálna kontrola je
najnáročnejšia v Európe. Je dokonca prísnejšia
než požaduje Európska Únia.*

*AVK oplýva bohatstvom vedomostí o dodávaní
produktov pre čističky odpadových vôd v
Dánsku. V konečnom dôsledku to znamená,
že AVK vyrába jedny z environmentálne
najpriateľnejších výrobkov a výrobových
balíkov dostupných na trh, čím chráni životné
prostredie pre budúce generácie.*



Séria 701/79
Podzemný
odvzdušňovací systém
DN 50-100
príruba
DN 80, DN 100 alebo
3" BSP závit
PN 10



Séria 702
Nožový posúvač
DN 50-1200
PN 10

Možnosti:
• rozličné materiály
• ručné ovládacie
koleso
• reťazové koleso
• elektrický alebo
pneumatický pohon
• páka na rýchle
ovládanie





Posúvače, servisné prípojky uzatváracie klapky a tvarovky pre plynové potrubia



Séria 02

Prírubový posúvač
DN 40-400
PN 10 alebo 16
GJS-500-7
S vymeniteľnými
tesneniami vretena

Možnosti:
• vonkajší
polyuretánový povrch



Séria 06

Prírubový posúvač
DN 40-300
PN 10 alebo 16
GJS-500-7
S vymeniteľnými
tesneniami vretena

Možnosti:
• vonkajší
polyuretánový povrch



Séria 46

Posúvač pre navarenie
do ocelového potrubia
DN 50-300
PN 16
GS-C 25 N
S vymeniteľnými
tesneniami vretena

Možnosti:
• vonkajší
polyuretánový povrch



Séria 36

Posúvač s
navarovacími
PE-koncami
DN 80-300
PN 4 alebo 10
GJS-500-7
S vymeniteľnými
tesneniami vretena

Možnosti:
• základná - epoxid
• polyuretánový povrch



Séria 38

Posúvač -
jeden koniec s
PE-koncovkou, druhý
s prírubou
DN 50-300
PN 10
GJS-500-7
S vymeniteľnými
tesneniami vretena

Možnosti:
• polyuretánový povrch
• základná- epoxid



Séria 36

Servisný spojovací
posúvač s PE koncami
SDR 11
DN 25-50
PN 4
GJS-500-7
S vymeniteľnými
tesneniami vretena

Možnosti:
• základná - epoxid
• vonkajší poly-
uretánový povrch



Séria 03

Servisný spojovací
posúvač
DN 25-50
PN 16
GJS-400-15
S vymeniteľnými
tesneniami vretena



Séria 70/52

Servisný izolačný
kuželový ventil,
telo z jedného dielu
PE/nylon miešaný so
sklom
PE-potrubia d.ex.
32 mm a 63 mm
PN 4



Séria 75

"Wafer" uzatváracia
klapka
DN 40-1000
PN 10 alebo 16

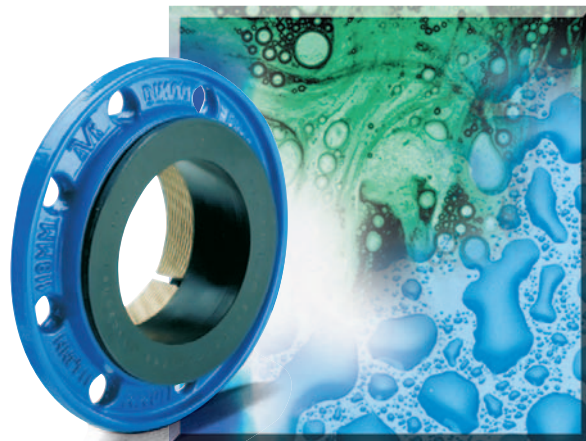
Možnosti:
• rozličné materiály
• rozličné regulátory



Séria 70/310

Obmedzovač
nadmerného prietoku /
bezpečnostná klapka,
automatické
resetovanie
PE-potrubia d.ex. 25
mm a 32 mm
PN 4 / PN 7 (PE)
PN 30 (ocel)
Acetal

Prírubové adaptéry a spojky



Séria 05
Kombi-prírubový
adaptér
DN 50-600
PN 10 alebo 16

Možnosti:
• pre PVC, PE,
oceľové alebo DCI
potrubia



Séria 05
Tesnenie pre potrubia
pre DCI-potrubia
DN 50-300
PN 10 alebo 16



Séria 05
Podporná objímka pre
PE-potrubia
DN 50-300
PN 6.3, 10, 12.5 alebo
16
Nerezová oceľ AISI
304



Séria 05
Štandardné tesnenie
pre DCI-potrubia
DN 50-600
PN 10 alebo 16
GJS-500-7

Možnosti:
• odolný voči ťahu,
DN 50-300



Séria 05
Tesnenie pre
potrubia pre z PE, PVC
a Bi-PVC
DN 50-600
PN 10 alebo 16
GJS-500-7

Možnosti:
• odolný voči ťahu,
DN 50-300



Séria 601
Supa spojka
DN 40-400
Plyn: PN 7
Voda: PN 16
GJS-400-15

Možnosti:
• redukované
prevedenie
• prírubové prevedenie



Séria 621/10
Supa Plus™ spojka
s tesniacim krúžkom
odolným voči ťahu pre
PE- a uPVC-potrubia
DN 32-300
Min. GJS-400-15



Séria 623/10
Supa Plus™ prírubový
adaptér s tesniacim
krúžkom odolným
voči ťahu pre PE- a
uPVC-potrubia
DN 40-300
Min. GJS-400-15



Séria 624/10
Supa Plus™ záslepka
s protitáhovým
tesnením pre PE- a
PVC-potrubia
DN 40-300
Min. GJS-400-15



Séria 52
Montážna vložka
DN 350-1200
PN 8 - PN 16
Oceľ 37.0

Možnosti:
• redukované
prevedenie



Séria 711/60
Prírubový adaptér
ORION,
DN 50-300
Kujné železo,
PN 16
Pre všetky druhy
materiálov potrubí



Séria 711/50
Spojka ORION,
DN 50-300
Kujné železo,
PN 16
Pre všetky druhy
materiálov potrubí

Možnosti:
• redukované
prevedenie

Opravné tvarovky, navrtávacie pásy a potrubné tvarovky



Séria 10
Navrtávaci pás pre
PVC a PE-potrúbia
DN 50-300
GJS-500-7
Spodná časť z
nerezovej ocele
DN 250



Séria 257
Univerzálna spona
Supacollar
Opravný systém
DN 100-300
Plyn: PN 7
Voda: PN 16
GJS-400-15

Možnosti:
• s integrovaným
ventilom



Séria 253
Univerzálna spona
Supacollar
Opravný systém
DN 80-300
Plyn: PN 7
Voda: PN 16
GJS-400-15

Možnosti:
• vŕtané a príklepom
upravené 2" BSP



Séria 729
Vonkajšie / vnútorné
opravné tvarovky
400 - 3000 mm
Nerezová oceľ AISI
304

Možnosti:
• AISI 316
• šírka 200 - 400 mm



Séria 729
Opravné tvarovky
jednorité / dvojité /
trojité rozmer
48 - 560 mm
Nerezová oceľ AISI
304

Možnosti:
• AISI 316
• šírka 200 - 6000 mm



Séria 729
Opravné tvarovky
jednorité /
dvojité rozmer
48 - 360 mm
BSP 1/2"-3"
Nerezová oceľ AISI
304

Možnosti:
• AISI 316
• šírka 200 a 600 mm
• prírubový/závitový
výpusť



Séria 729
Opravné tvarovky
dvojité / trojité rozmer
88 - 798 mm
DN 50-200
Nerezová oceľ AISI
304

Možnosti:
• AISI 316
• šírka 200 - 800 mm



Séria 730/2
Univerzálne
odbočkový
navrtávaci pás
Kujné železo /
nerezová oceľ
PN 16 / PSI 250
DN 80-300
Tesniaci rozsah
88-365 mm
BSP 1/2"-3"



Séria 712
nástrčná tvarovka
DN 50-500
PN 10 alebo 16

Možnosti:
• GJS-250 alebo
GJS-500-7
• rozličné typy



Séria 712
Prírubová tvarovka
DN 50-500
PN 10 alebo 16
GJS-500-7

Možnosti:
• rozdielne typy



Séria 265
Montážna vložka
pre všetky typy
potrubí s prírubovými
prepojeniami
DN 300-1200
PN 10 alebo 16
Oceľ podľa EN 10025



Séria 78/8210
Spájacie puzdro s
prírubou z miešanej
tavennej ocele pre steny
prechodovej nádrže
DN 50-400
ISO PN 10
PFA 16 bar
GJS-250

Príslušenstvo pre armatúry



Séria 04
Pevný pouličný poklop
GJS-250

Pohyblivý pouličný
poklop
GJS-400-15

Rozperný krúžok
/ štvorec pre pevný
pouličný poklop
GJS-400-15



Séria 04
Univerzálny pouličný
poklop
GJS-400-15
Pohyblivý alebo pevný



Séria 80
Poklop
Telo z PA⁺
Veko zo šedej liatiny

Možnosti:
• štvorcová
• nastaviteľná výška
• odolnosť voči
vysokým teplotám
• povrchová krabica
pre hydrant



Séria 04/007
Kompozitný pouličný
poklop pre AVK
teleskopické zemné
súpravy
Telo poklopu z PE
Veko z GGG

Možnosti:
• okrúhly - čierny
• okrúhly - modrý
epoxidový
• štvorcový - čierny
• štvorcový - modrý
epoxidový



Séria 04
Zemná súprava
pre servisné prípojky
DN 25-50

Možnosti:
• teleskopické alebo
s fixnou dĺžkou



Séria 04
Zemná súprava pre
posúvače
DN 40-400

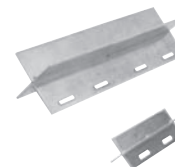
Možnosť:
• teleskopická alebo
pevná dĺžka



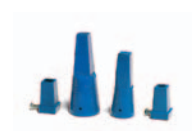
Séria 04/008
Kompozitný pouličný
poklop pre AVK
teleskopické zemné
súpravy
Gulaté alebo štvorcové
prevedenie
GJS-500-7



Séria 08
Ručné koleso pre
posúvače
DN 50-500
GJS-250



Séria 36
Základňa pre ventil z
oceľ galvanizovanej
za tepla
stupeň 37 pre
posúvače s
PE-koncovkami



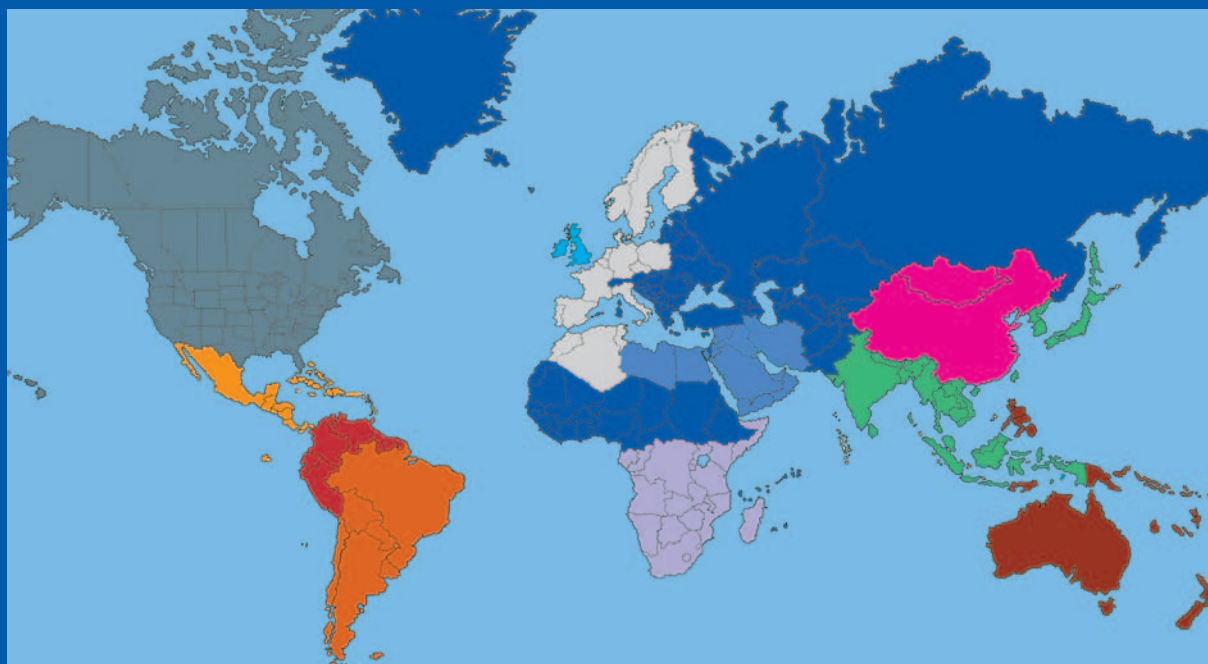
Séria 04
Nástavce pre
posúvače a servisné
prípojky
DN 25-500
GJS-250




Séria 501
Krabica merača
prietoku
prietoku
Vhodná pre Flodis či
iné merače prietoku
PE

Možnosti:
• vertikálne či
horizontálne
osadenie
• logo zákazníka na
kryte
• s alebo bez držiakom
• rozličné typy
uzamykacích kľúčov

Geografické regióny pokryté spoločnosťou AVK Group



 **Kontinentálna Európa, Rusko, severná a stredná Afrika, juhovýchodná Európa:**
AVK International A/S

 **AVK predajné spoločnosti:**
AVK Norge AS
AVK Mittelmänn Armaturen GmbH
AVK Nederland BV
AVK Belgium NV
AVK Armadan Sp. z o.o.
AVK FRANCE S.A.
AVK Válvulas, S.A.
AVK Sverige AB
AVK Italia S.r.l.
AVK VOD-KA a.s.
AVK Finland

 **Spojené Kráľovstvo a Írsko:**
AVK UK Ltd.

 **Severná Amerika:**
American AVK Company

 **Australázia:**
AVK Australia Pty Ltd

 **Arabský Poloostrov**
Saudi Valves Manufacturing Co. Ltd.

 **Latinská Amerika a Karibik:**
AVK Overseas

 **Brazil, Argentina a Chile:**
AVK Valvulas do Brasil Ltda.

 **Ázia:**
AVK Overseas

 **Čína a Hong Kong:**
AVK China

 **Južná Afrika:**
AVK Valves Southern Africa (Pty) Ltd.

4K0220BO/2009-08-05
Copyright©AVK Group A/S 2009

Aquagas s.r.o.

Hurbanová 15

921 01 Piešťany

Slovakia

Tel. 00421 (0) 33 774 37 84 • Fax. 00421 (0) 33 762 32 94

www.aquagas.sk

**AQUA
GAS** s.r.o.