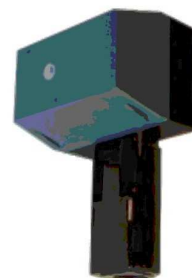


# Prijslijst Regelapparatuur



## Controlli



RGB sprl - bvba  
Herzieningslaan 70  
1070 Bruxelles  
Tel 02/521 00 45  
Fax 02/523 63 30

[www.rgb-pro.be](http://www.rgb-pro.be)

Zie alfabetische index aan  
het einde van de prijslijst

Samenvatting blz1

# PRIJSLIJST

## LIJST DER MERKEN

### CONTROLLI

#### Verdeler

**RGB bvba**

Herzieningslaan 70

1070 Brussel

Tel : 02/521 00 45

Fax : 02/523 63 30

email: [edm@rgb.be](mailto:edm@rgb.be)

WEB site : [www.rgb.be](http://www.rgb.be)

De vermelde prijzen zijn bruto BTW exclusief in €

GELDIGHEID : 31/12/2014 - B700 - V1412B

## ALFABETISCHE INDEX VAN DE PRODUCTEN

code	Prijs	Blz	code	Prijs	Blz	code	Prijs	Blz
2FAA100B	4 993.-	8	2FAA15	716.-	8	2FAA15P	1 101.-	9
2FAA15PR2	1 101.-	9	2FAA15R2	716.-	8	2FAA20	815.-	8
2FAA20P	1 184.-	9	2FAA25	864.-	9	2FAA25B	1 676.-	8
2FAA25P	1 299.-	9	2FAA32	1 030.-	9	2FAA32B	1 676.-	8
2FAA32P	1 536.-	9	2FAA40	1 178.-	9	2FAA40B	1 885.-	8
2FAA40P	1 685.-	9	2FAA50	1 415.-	9	2FAA50B	2 249.-	8
2FAA50P	2 034.-	9	2FAA65	1 816.-	9	2FAA65B	2 621.-	8
2FAA65P	2 500.-	9	2FAA80	1 816.-	9	2FAA80B	1 676.-	8
2FAA80P	3 116.-	9	2FGA100	1 674.-	7	2FGA15	325.-	7
2FGA15R1	357.-	7	2FGA15R2	357.-	7	2FGA15R3	357.-	7
2FGA15RO	357.-	7	2FGA20	334.-	7	2FGA25	346.-	7
2FGA32	411.-	7	2FGA40	463.-	7	2FGA50	663.-	7
2FGA65	930.-	7	2FGA80	1 106.-	8	2FGB100	654.75-	7
2FGB125	1 387.-	7	2FGB150	2 165.-	7	2FGB25	272.-	6
2FGB257	272.-	6	2FGB25R4	272.-	6	2FGB40	306.-	6
2FGB50	350.-	6	2FGB65	475.-	6	2FGB80	600.-	7
3FAA100	4 415.-	11	3FAA100P	5 231.-	13	3FAA125	6 172.-	11
3FAA125P	7 317.-	13	3FAA25	1 289.-	11	3FAA25P	1 756.-	13
3FAA25PR4	1 756.-	12	3FAA25PR7	1 756.-	13	3FAA25R4	1 289.-	11
3FAA25R7	1 756.-	11	3FAA32	1 586.-	11	3FAA32P	2 111.-	13
3FAA40	1 790.-	11	3FAA40P	2 340.-	13	3FAA50	2 131.-	11
3FAA50P	2 615.-	13	3FAA65	2 582.-	11	3FAA65P	3 122.-	13
3FAA80	3 155.-	11	3FAA80P	3 717.-	13	3FGB100	654.75-	10
3FGB125	1 116.28-	10	3FGB150	1 512.84-	10	3FGB25	221.91-	10
3FGB25I	221.91-	10	3FGB25R	221.91-	10	3FGB40	236.25-	10
3FGB50	265.78-	10	3FGB65	374.63-	10	3FGB80	447.19-	10
3FSA25	677.-	10	3FSA25R4	677.-	10	3FSA25R7	677.-	10
3FSA25S	1 553.-	12	3FSA25SR4	1 553.-	12	3FSA25SR7	1 553.-	12
3FSA32	765.-	10	3FSA32S	1 811.-	12	3FSA40	867.-	10
3FSA40S	2 018.-	12	3FSA50	1 040.-	11	3FSA50S	2 091.-	12
3FSA65	1 302.-	11	3FSA65S	2 432.-	12	3FSA80	1 816.-	11
3FSA80S	2 846.-	12	AS205	58.-	16	AS206	24.-	16
AS207	34.-	16	AX236	48.-	16	AX537	115.-	16
B301	220.-	15	B301X	430.-	15	B302	214.-	15
B302X	418.-	15	B303	214.-	15	B303X	418.-	15
B304	214.-	15	B304X	418.-	15	B353	466.-	15
B353X	693.-	15	B354	499.-	15	B354X	793.-	15
C307	352.-	16	C309	405.-	16	C357	473.-	16
CTY231	248.-	17	CTY232	259.-	17	CTY241	248.-	17
CTY242	259.-	17	CTY531	331.-	17	CTY532	331.-	17
CTY541	331.-	17	CTY542	331.-	17	CX528	264.6-	16
DIGISTAT+3	124.-	16	FG601	1 030.-	15	FG603	1 591.-	15
IZA	138.-	15	IZB	138.-	15	IZF	138.-	15
IZV	138.-	15	KX436G	484.-	17	KX436GV	484.-	17
KX436S	551.-	17	KX436SV	551.-	17	MDL22	491.-	13
MDL22PA2	534.-	13	MDL24	479.-	13	MDL24PA2	523.-	13
MDL26	584.-	13	MDL26PA2	627.-	13	MDL32	556.-	13
MDL34	545.-	13	MDL36	650.-	14	MDL42	490.-	14
MDL42PA4	534.-	14	MDL44	479.-	14	MDL44PA4	523.-	14
MDL46	584.-	14	MDL46PA2	627.-	14	MDL52	605.-	14
MDL54	594.-	14	MDL56	699.-	14	MDL62	611.-	14
MDL62PA6	657.-	14	MDL64	600.-	14	MDL64PA6	647.-	14
MDL66	650.-	14	MDL66PA6	693.-	14	MDLPA2	44.5-	14
MDLPA4	44.5-	14	MDLPA6	44.5-	14	MDLS5	52.-	14
MDLV5	52.-	14	MVA21	102.6-	19	MVA23	104.4-	19
MVA41	131.4-	19	MVA43	113.4-	19	MVB22	358.73-	4
MVB26	340.74-	4	MVB28	349.74-	4	MVB36	390.22-	4
MVB46	319.37-	4	MVB52	411.59-	4	MVB56	390.22-	4
MVH26	560.-	6	MVH36	779.63-	6	MVH46	629.75-	6
MVH56	779.63-	6	MVH56F	779.63-	6	MVH56FA	837.79-	6
MVH56FC	837.79-	6	MVT28	108.5-	2	MVT4	111.24-	2
MVT44	93.63-	2	MVT5	165.48-	2	MVT56	171.36-	2
MVT57	164.64-	2	MX21R	34.2-	1	MX22R	43.05-	1
MX41R	34.2-	1	MX42R	43.05-	1	NC7111	5 189.45-	18
NR7112	220.8-	18	NR7114	220.8-	18	NR7212	220.8-	18
NR7214	220.8-	18	NS71	250.-	18	NS72	325.61-	18
NS73	502.03-	18	NS74	668.12-	18	SPTC-A	50.76-	18
SPTC-A5	101.52-	18	SPTC-C	50.22-	18	SPTC-D	50.22-	18
SPTC-E	60.48-	18	SPTC-F	75.6-	18	STA 71	42.76-	18
STA75	82.35-	18	STA80	98.41-	19	STA81	110.73-	19
STR71	20.38-	19	TX532	331.-	17	TX542	331.-	17
UF215	99.-	16	UF217	279.-	16	VDE1	65.1-	1
VDE2	68.6-	1	VDE3	72.8-	1	VMB1	130.44-	5
VMB11	130.44-	5	VMB15	118.37-	5	VMB2	118.37-	5
VMB3	136.13-	5	VMB4	150.75-	5	VMB5	197.92-	5
VMB6	244.13-	5	VMB8	275.51-	5	VMB8A	204.-	5
VMBT3	145.07-	3	VMBT4	151.83-	4	VMBT5	199.06-	4
VMBT6	240.68-	4	VMX13	20.25-	1	VMX21	21.75-	1
VMXT09P	29.7-	3	VMXT10P	29.7-	3	VMXT11P	29.7-	3
VMXT12P	29.7-	3	VMXT13P	29.7-	3	VMXT1P	29.7-	3
VMXT21P	30.6-	3	VMXT24P	61.2-	3	VMXT26P	62.1-	3

## ALFABETISCHE INDEX VAN DE PRODUCTEN

code	Prijs	Blz	code	Prijs	Blz	code	Prijs	Blz
VSB3	136.13 -	5	VSB4	150.75 -	5	VSB5	197.92 -	5
VSB6	244.13 -	5	VSB8	275.63 -	5	VSBT3	186.75 -	4
VSBT4	195.75 -	4	VSBT5	234. -	4	VSBT6	277.88 -	4
VSE1	58.1 -	1	VSE2	61.6 -	1	VSE3	65.1 -	1
VSX13	32. -	1	VSX21	52. -	1	VSXT09P	42.69 -	2
VSXT10P	42.69 -	2	VSXT11P	42.69 -	2	VSXT12P	42.69 -	2
VSXT13P	42.69 -	2	VSXT1P	42.69 -	2	VSXT21P	65.2 -	2
VSXT24P	65.2 -	2	VSXT26P	65.2 -	2	VTX13	19.6 -	1
VTX21	21.7 -	1	VTXT09P	47.22 -	3	VTXT10P	47.22 -	3
VTXT11P	47.22 -	3	VTXT12P	47.22 -	3	VTXT13P	47.22 -	3
VTXT1P	46.36 -	3	VTXT21P	68.59 -	3	VTXT24P	68.59 -	3
VTXT26P	68.59 -	3	W500TMB	449.88 -	18	VBF21.80	318.02 -	8

# INHOUD

blz

## Controlli

<b>zonekleppen</b>	
2, 3 & 4-wegzonekleppen, 1/2" & 3/4", type VSX / VMX / VTX/ MVX	1
2-weg zoneventielen in brons, 1/2" -> 1", 230VAC, type VSE	1
3-weg zoneventielen in brons, 1/2"->1", 230VAC, type VDE	1
<b>servomotoren</b>	
Lineaire servomotoren voor drieweg en tweewegkleppen, 200 Nm, type MVT	2
<b>Lineaire 2-wegkranen</b>	
2-weg zoneventielen, 1/2" & 3/4", type VSXT	2
<b>Lineaire 3-wegkranen</b>	
3-weg zoneventielen, 1/2" & 3/4", type VMXT	3
4-weg zoneventielen, 1/2" & 3/4", type VTXT	3
Drieweg kleppen draad aansluiting vrouwelijk, 1/2" -> 6/4", type VMBT	3
<b>Lineaire 2-wegkranen</b>	
Tweeweg kleppen draad aansluiting vrouwelijk, 1/2" -> 6/4", type VSBT	4
<b>servomotoren</b>	
Lineaire servomotoren voor drieweg en tweewegkleppen, 24VAC / 230VAC, type MVB	4
<b>Lineaire 2-wegkranen</b>	
Tweeweg kleppen draad aansluiting vrouwelijk, 1/2" -> 2", type VSB	5
<b>Lineaire 3-wegkranen</b>	
Drieweg kleppen draad aansluiting vrouwelijk, 1/2" -> 2", type VMB	5
<b>servomotoren</b>	
Lineaire servomotoren voor drieweg en tweewegkleppen, 24VAC / 230VAC, type MVH / MVH-C / MVH-A	6
<b>industriële 2- &amp; 3wegventielen</b>	
Lineaire 2-wegkleppen met flenzen in gietijzer,15mm -> 100mm, PN16, 120°C, type 2FGB	6
Lineaire 2-wegkleppen met flenzen in gietijzer,15mm -> 100mm, PN16, 200°C, type 2FGA	7
Lineaire 2-wegkleppen met flenzen in gietijzer,32mm -> 200mm, PN40, 230°C, type 2FAA..B	8
Lineaire 2-wegkleppen met flenzen in gietijzer,15mm -> 80mm, PN40, 230°C, type 2FAA	8
Lineaire 2-wegkleppen met flenzen in gietijzer,15mm -> 100mm, PN40, 350°C, type 2FAA..P	9
<b>Lineaire 3-wegkranen</b>	
Lineaire 3-wegkleppen met flenzenuit gietijzer, PN16, 25 mm->150 mm,120°C, type 3FGB	10
<b>industriële 2- &amp; 3wegventielen</b>	
Lineaire 2-wegkleppen met flenzen in gietijzer,25mm -> 80mm, PN25, 200°C, type 3FSA	10
Lineaire 3-wegkleppen met flenzen in gietijzer,25mm -> 150mm, PN40, 230°C, type 3FAA	11
Lineaire 3-wegkleppen met flenzen in gietijzer,32mm -> 200mm, PN16, 200°C, type 3FGA..B	12
Lineaire 3-wegkleppen met flenzen in gietijzer,25mm -> 150mm, PN25, 300°C, type 3FSA..S	12
Lineaire 3-wegkleppen met flenzen in gietijzer,25mm -> 150mm, PN40, 350°C, type 3FAA..P	12
servomotoren voor luchtkleppen, 6 Nm / 20Nm / 30Nm, type MDL	13
<b>Regelaars</b>	
Controlli, meer andere produkten, type FG600 / IZ / GS	15
Drukschakelaar, druk bereik1400 kPA / 500-3000 kPA, type B300 / B350	15
<b>thermostaten &amp; toebehoren</b>	
kanaalhygrostaten, 30-100 %, IP30/IP65, type UF	16
1-traps ruimtethermostaat, type AS	16
<b>Regelaars</b>	
1-traps capillairthermostaat, 20-70°C / 95-140°C, type C300 / C350	16
Analoge regelaar, type CX500 / CX528	16
Weersafhankelijke regelaar, type KX436	17
vooringestelde digitale regelaars CTY2 / CTY5 / TX5	17
vooringestelde digitale regelaars, typr W500, DIN rail, 230VAC	18
<b>zoneregelaars</b>	
Digitale zoneregelaar NR/NC, type	18
<b>zonekleppen</b>	
thermische servomotoren 24VAC, 230VAC, type MVA	19
Thermische Stellantriebe, Typ STP21 / STP71	20

## 2, 3 & 4-wegzonekleppen, 1/2" & 3/4", type VSX / VMX / VTX/ MVX



2, 3 & 4-wegzonekleppen, diameter: 1/2", 3/4", thermische servomotor: 24VAC, 230VAC, nominale druk: PN16, temperatuur: 5-95°C, glycol: max 50%, klep lichaam: brons, compatibele servomotoren: MVX21 / MVX41, koers: 2.5 mm, servomotor aansluiting: M28, looptijd: 60 sec (230VAC), beschermingsgraad: IP44

<b>MVX22R</b>	thermische servomotoren, voeding: 230VAC, compatibele kleppen: VSX / VMX / VTX (KV4 & KV6), looptijd: 60 sec	<b>43.05,-</b>
<b>MVX42R</b>	thermische servomotoren, voeding: 24VAC, compatibele kleppen: VSX / VMX / VTX (KV4 & KV6), looptijd: 60 sec	<b>43.05,-</b>
<b>VSX13</b>	2-weg zoneventiel, diameter: 1/2", KV : 2.5, compatibele servomotoren: MVX21 / MVX41	<b>32.-,</b>
<b>VSX21</b>	2-weg zoneventiel, diameter: 3/4", KV : 4, compatibele servomotoren: MVX21 / MVX41	<b>52.-,</b>
<b>VMX13</b>	3-weg zoneventiel, diameter: 1/2", KV : 2.5, compatibele servomotoren: MVX21 / MVX41	<b>20.25,-</b>
<b>VMX21</b>	3-weg zoneventiel, diameter: 3/4", KV : 4, compatibele servomotoren: MVX21 / MVX41	<b>21.75,-</b>
<b>VTX13</b>	4-weg zoneventiel, diameter: 1/2", KV : 2.5, compatibele servomotoren: MVX21 / MVX41	<b>19.6,-</b>
<b>VTX21</b>	4-weg zoneventiel, diameter: 3/4", KV : 4, compatibele servomotoren: MVX21 / MVX41	<b>21.7,-</b>
<b>MVX21R</b>	Thermische servomotoren, voeding: 230VAC, compatibele kleppen: VSX / VMX / VTX, looptijd: 60 sec	<b>34.2,-</b>
<b>MVX41R</b>	Thermische servomotoren, voeding: 24VAC, compatibele kleppen: VSX / VMX / VTX, looptijd: 60 sec	<b>34.2,-</b>

## 2-weg zoneventielen in brons, 1/2" -> 1", 230VAC, type VSE

2-weg zoneventielen, voeding: 230VAC, aantal wegen: 2, draadaansluiting: 1/2", 3/4", 1", is geschikt voor een zone regeling, klep lichaam: brons, sturing: open/dicht, met veerteruggang, hulpkontakt, temperatuur: 0/93°C



VSE

<b>VSE1</b>	2-weg zoneventiel, diameter: 1/2", servomotor: 230VAC, KV : 2.2, hulpkontakt	<b>58.1,-</b>
<b>VSE2</b>	2-weg zoneventiel, diameter: 3/4", servomotor: 230VAC, KV : 3, hulpkontakt	<b>61.6,-</b>
<b>VSE3</b>	2-weg zoneventiel, diameter: 1", servomotor: 230VAC, KV : 6.9, hulpkontakt	<b>65.1,-</b>

## 3-weg zoneventielen in brons, 1/2"->1", 230VAC, type VDE

3-weg zoneventielen, voeding: 230VAC, aantal wegen: 3, draadaansluiting: 1/2", 3/4", 1", is geschikt voor een zone regeling, klep lichaam: brons, sturing: open/dicht, met veerteruggang, hulpkontakt, temperatuur: 0/93°C



VDE

<b>VDE1</b>	3-weg zoneventiel, diameter: 1/2", servomotor: 230VAC, KV : 2.6, hulpkontakt	<b>65.1,-</b>
<b>VDE2</b>	3-weg zoneventiel, diameter: 3/4", servomotor: 230VAC, KV : 3.4, hulpkontakt	<b>68.6,-</b>
<b>VDE3</b>	3-weg zoneventiel, diameter: 1", servomotor: 230VAC, KV : 6.5, hulpkontakt	<b>72.8,-</b>

## Lineaire servomotoren voor drieweg en tweewegkleppen, 200

### Nm, type MVT

Lineaire servomotor, voeding: 24VAC, compatibele kleppen: VST / VMT / VTT / VSTX / VMTX / VTTX / VZX / MZX, sturing signaal: 3 punts 24VAC of 0-10VDC, lengte van de koers: 6.5 mm, torsie: 200 Nm, verbruik: 7 VA, handbediening, looptijd: 30 sec / mm



MVT4 & MVT5

<b>MVT4</b>	Lineaire servomotor, voeding: 24VAC, compatibele kleppen: VST / VMT / VTT / VSTX / VMTX / VTTX / VZX / MZX, sturing signaal: 3 punts 24VAC, lengte van de koers: 6.5 mm, torsie: 200 Nm, verbruik: 7 VA, wordt vervangen door: MVT44	<b>111.24,-</b>
<b>MVT5</b>	Lineaire servomotor, voeding: 24VAC, compatibele kleppen: VST / VMT / VTT / VSTX / VMTX / VTTX / VZX / MZX, sturing signaal: 0-10VDC, lengte van de koers: 6.5 mm, torsie: 200 Nm, verbruik: 7 VA, wordt vervangen door: MVT56	<b>165.48,-</b>
<b>MVT44</b>	Lineaire servomotor, voeding: 24VAC, compatibele kleppen: VST / VMT / VTT / VSXT / VMXT / VTXT / VZX / MZX, sturing signaal: 3 punts 24VAC, lengte van de koers: 6.5 mm, torsie: 200 Nm, verbruik: 7 VA, handbediening	<b>93.63,-</b>
<b>MVT56</b>	Lineaire servomotor, voeding: 24VAC, compatibele kleppen: VST / VMT / VTT / VSXT / VMXT / VTXT / VZX / MZX, sturing signaal: 0-10VDC / 6-10VDC / 1-5VDC / 2-10VDC / 4-7VDC / 6-9VDC / 8-11VDC, lengte van de koers: 6.5 mm, torsie: 200 Nm, verbruik: 7 VA, handbediening	<b>171.36,-</b>
<b>MVT57</b>	Lineaire servomotor, voeding: 24VAC, compatibele kleppen: VST / VMT / VTT / VSXT / VMXT / VTXT / VZX / MZX, sturing signaal: 0-10VDC, lengte van de koers: 6.5 mm, torsie: 200 Nm, verbruik: 7 VA, handbediening	<b>164.64,-</b>
<b>MVT28</b>	Lineaire servomotor, voeding: 230VAC, compatibele kleppen: VST / VMT / VTT / VSXT / VMXT / VTXT / VZX / MZX, sturing signaal: 3 punts 230VAC, lengte van de koers: M, torsie: 200 Nm, verbruik: 7 VA, handbediening	<b>108.5,-</b>

### 2-weg zoneventielen, 1/2" & 3/4", type VSXT

2-weg zoneventielen, diameter: 1/2", 3/4", thermische servomotor: 24VAC, 0-10VDC, nominale druk: PN16, temperatuur: 2-95°C, glycol: max 50%, klep lichaam: brons, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57, koers: 5.5 mm



VSXT

<b>VSXT09P</b>	2-weg zoneventiel, diameter: 1/2", KV : 0.25, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57 / MVT28	<b>42.69,-</b>
<b>VSXT10P</b>	2-weg zoneventiel, diameter: 1/2", KV : 0.4, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57 / MVT28	<b>42.69,-</b>
<b>VSXT11P</b>	2-weg zoneventiel, diameter: 1/2", KV : 0.6, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57 / MVT28	<b>42.69,-</b>
<b>VSXT12P</b>	2-weg zoneventiel, diameter: 1/2", KV : 1, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57 / MVT28	<b>42.69,-</b>
<b>VSXT13P</b>	2-weg zoneventiel, diameter: 1/2", KV : 1.6, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57 / MVT28	<b>42.69,-</b>
<b>VSXT1P</b>	2-weg zoneventiel, diameter: 1/2", KV : 2.5, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57 / MVT28	<b>42.69,-</b>
<b>VSXT21P</b>	2-weg zoneventiel, diameter: 3/4", KV : 2.5, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57 / MVT28	<b>65.2,-</b>
<b>VSXT24P</b>	2-weg zoneventiel, diameter: 3/4", KV : 4, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57 / MVT28	<b>65.2,-</b>
<b>VSXT26P</b>	2-weg zoneventiel, diameter: 3/4", KV : 6, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57 / MVT28	<b>65.2,-</b>

### 3-weg zoneventielen, 1/2" & 3/4", type VMXT

3-weg zoneventielen, diameter: 1/2", 3/4", thermische servomotor: 24VAC, 0-10VDC, nominale druk: PN16, temperatuur: 2-95°C, glycol: max 50%, klep lichaam: brons, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57, koers: 5.5 mm



VMXT

<b>VMXT09P</b>	3-weg zoneventiel, diameter: 1/2", KV : 0.25, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57	29.7,-
<b>VMXT10P</b>	3-weg zoneventiel, diameter: 1/2", KV : 0.4, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57	29.7,-
<b>VMXT26P</b>	3-weg zoneventiel, diameter: 3/4", KV : 6, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57	62.1,-
<b>VMXT11P</b>	3-weg zoneventiel, diameter: 1/2", KV : 0.6, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57	29.7,-
<b>VMXT12P</b>	3-weg zoneventiel, diameter: 1/2", KV : 1, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57	29.7,-
<b>VMXT13P</b>	3-weg zoneventiel, diameter: 1/2", KV : 1.6, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57	29.7,-
<b>VMXT1P</b>	3-weg zoneventiel, diameter: 1/2", KV : 2.5, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57	29.7,-
<b>VMXT21P</b>	3-weg zoneventiel, diameter: 3/4", KV : 2.5, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57	30.6,-
<b>VMXT24P</b>	3-weg zoneventiel, diameter: 3/4", KV : 4, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57	61.2,-

### 4-weg zoneventielen, 1/2" & 3/4", type VTXT

4-weg zoneventielen, diameter: 1/2", 3/4", thermische servomotor: 24VAC, 0-10VDC, nominale druk: PN16, temperatuur: 2-95°C, glycol: max 50%, klep lichaam: brons, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57, koers: 5.5 mm



VTXT

<b>VTXT09P</b>	4-weg zoneventiel, diameter: 1/2", KV : 0.25, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57	47.22,-
<b>VTXT10P</b>	4-weg zoneventiel, diameter: 1/2", KV : 0.4, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57 / MVT28	47.22,-
<b>VTXT11P</b>	4-weg zoneventiel, diameter: 1/2", KV : 0.6, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57 / MVT28	47.22,-
<b>VTXT12P</b>	4-weg zoneventiel, diameter: 1/2", KV : 1, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57 / MVT28	47.22,-
<b>VTXT13P</b>	4-weg zoneventiel, diameter: 1/2", KV : 1.6, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57 / MVT28	47.22,-
<b>VTXT1P</b>	4-weg zoneventiel, diameter: 3/4", KV : 2.5, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57 / MVT28	46.36,-
<b>VTXT21P</b>	4-weg zoneventiel, diameter: 3/4", KV : 2.5, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57 / MVT28	68.59,-
<b>VTXT24P</b>	4-weg zoneventiel, diameter: 3/4", KV : 4, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57 / MVT28	68.59,-
<b>VTXT26P</b>	4-weg zoneventiel, diameter: 3/4", KV : 3, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56 / MVT57 / MVT28	68.59,-

### Drieweg kleppen draad aansluiting vrouwelijk, 1/2" -> 6/4", type VMBT

Driewegklep, klep lichaam: gietijzer, draadaansluiting, diameter: 1/2" -> 6/4", max temp. vloeistof: 5/95°C, nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56, koers: 5.5 mm, glycol: 50%



VMBT

<b>VMBT3</b>	Driewegklep: draadaansluiting, diameter: 3/4", KV : 6.3, max temp. vloeistof: 5/95°C, nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56	145.07,-
--------------	--	----------



### Drieweg kleppen draad aansluiting vrouwelijk, 1/2" -> 6/4", type VMBT (..)

<b>VMBT4</b>	Driewegklep: draadaansluiting, diameter: 1", KV : 10, max temp. vloeistof: 5/95°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56	<b>151.83,-</b>
<b>VMBT5</b>	Driewegklep: draadaansluiting, diameter: 5/4", KV : 16, max temp. vloeistof: 5/95°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56	<b>199.06,-</b>
<b>VMBT6</b>	Driewegklep: draadaansluiting, diameter: 6/4", KV : 25, max temp. vloeistof: 5/95°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56	<b>240.68,-</b>

### Tweeweg kleppen draad aansluiting vrouwelijk, 1/2" -> 6/4", type VSBT

Tweewegklep, klep lichaam: gietijzer , draadaansluiting, diameter: 1/2" ->6/4", max temp. vloeistof: 5/95°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56, koers: 5.5 mm, glycol: 50%



**VSBT**

<b>VSBT3</b>	Tweewegklep: draadaansluiting, diameter: 3/4", KV : 6.3, max temp. vloeistof: 5/95°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56	<b>186.75,-</b>
<b>VSBT4</b>	Tweewegklep: draadaansluiting, diameter: 1", KV : 10, max temp. vloeistof: 5/95°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56	<b>195.75,-</b>
<b>VSBT5</b>	Tweewegklep: draadaansluiting, diameter: 5/4", KV : 16, max temp. vloeistof: 5/95°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56	<b>234.-,</b>
<b>VSBT6</b>	Tweewegklep: draadaansluiting, diameter: 6/4", KV : 25, max temp. vloeistof: 5/95°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVT44 / MVT56	<b>277.88,-</b>

### Lineaire servomotoren voor drieweg en tweewegkleppen, 24VAC

#### / 230VAC, type MVB

Lineaire servomotor, voeding: 24VAC / 230VAC, compatibele kleppen: VSB / VMB, sturing signaal: 3 punts 24VAC / 230VAC of 0-10VDC of 4-20mA, lengte van de koers: 16.5 mm, torsie: 450 Nm, verbruik: 5 VA, handbediening, looptijd: 30 sec / 65 sec, beschermingsgraad: IP50, hulpkontakt



**MVB**

<b>MVB22</b>	Lineaire servomotor, voeding: 230VAC, compatibele kleppen: VSB / VMB, sturing signaal: 3 punts 230VAC, lengte van de koers: 16.5 mm, torsie: 450 Nm, looptijd: 30 sec, handbediening	<b>358.73,-</b>
<b>MVB26</b>	Lineaire servomotor, voeding: 230VAC, compatibele kleppen: VSB / VMB, sturing signaal: 3 punts 230VAC, lengte van de koers: 16.5 mm, torsie: 450 Nm, looptijd: 65 sec, handbediening	<b>340.74,-</b>
<b>MVB28</b>	Lineaire servomotor, voeding: 230VAC, compatibele kleppen: VSB / VMB, sturing signaal: 3 punts 230VAC, lengte van de koers: 16.5 mm, torsie: 450 Nm, looptijd: 420 sec, handbediening	<b>349.74,-</b>
<b>MVB36</b>	Lineaire servomotor, voeding: 24VAC, compatibele kleppen: VSB / VMB, sturing signaal: potentiometer, lengte van de koers: 16.5 mm, torsie: 450 Nm, looptijd: 65 sec, handbediening	<b>390.22,-</b>
<b>MVB46</b>	Lineaire servomotor, voeding: 24VAC, compatibele kleppen: VSB / VMB, sturing signaal: 3 punts 24VAC, lengte van de koers: 16.5 mm, torsie: 450 Nm, looptijd: 65 sec, handbediening	<b>319.37,-</b>
<b>MVB56</b>	Lineaire servomotor, voeding: 24VAC, compatibele kleppen: VSB / VMB, sturing signaal: 0-10VDC, lengte van de koers: 16.5 mm, torsie: 450 Nm, looptijd: 65 sec, handbediening	<b>390.22,-</b>
<b>MVB52</b>	Lineaire servomotor, voeding: 24VAC, compatibele kleppen: VSB / VMB, sturing signaal: 0-10VDC, lengte van de koers: 16.5 mm, torsie: 450 Nm, looptijd: 30 sec, handbediening	<b>411.59,-</b>

## Tweeweg kleppen draad aansluiting vrouwelijk, 1/2" -> 2", type VSB

Tweewegklep, klep lichaam: gietijzer, draadaansluiting, diameter: 1/2" ->2", max temp. vloeistof: -10/120°C, nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVB26 / MVB 56 / MVB46 / MVL56 / MVL46 / MVL26 / MVB / MVL/C / MVL/A, koers: 16.5 mm, glycol: 50%



VSB

<b>VSB3</b>	Tweewegklep: draadaansluiting, diameter: 3/4", KV : 6.3, max temp. vloeistof: -10/120°C, nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVB26 / MVB 56 / MVB46 / MVL56 / MVL46 / MVL26 / MVB / MVL/C / MVL/A	<b>136.13-</b>
<b>VSB4</b>	Tweewegklep: draadaansluiting, diameter: 1", KV : 10, max temp. vloeistof: -10/120°C, nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVB26 / MVB 56 / MVB46 / MVL56 / MVL46 / MVL26 / MVB / MVL/C / MVL/A	<b>150.75-</b>
<b>VSB5</b>	Tweewegklep: draadaansluiting, diameter: 5/4", KV : 16, max temp. vloeistof: -10/120°C, nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVB26 / MVB 56 / MVB46 / MVL56 / MVL46 / MVL26 / MVB / MVL/C / MVL/A	<b>197.92-</b>
<b>VSB6</b>	Tweewegklep: draadaansluiting, diameter: 6/4", KV : 25, max temp. vloeistof: -10/120°C, nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVB26 / MVB 56 / MVB46 / MVL56 / MVL46 / MVL26 / MVB / MVL/C / MVL/A	<b>244.13-</b>
<b>VSB8</b>	Tweewegklep: draadaansluiting, diameter: 2", KV : 30, max temp. vloeistof: -10/120°C, nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVB26 / MVB 56 / MVB46 / MVL56 / MVL46 / MVL26 / MVB / MVL/C / MVL/A	<b>275.63-</b>

## Drieweg kleppen draad aansluiting vrouwelijk, 1/2" -> 2", type VMB

Driewegklep, klep lichaam: gietijzer, draadaansluiting, diameter: 1/2" ->2", max temp. vloeistof: -10/120°C, nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVB26 / MVB 56 / MVB46 / MVL56 / MVL46 / MVL26 / MVB / MVL/C / MVL/A, koers: 16.5 mm, glycol: 50%



VMB

<b>VMB1</b>	Driewegklep: draadaansluiting, diameter: 1/2", KV : 1.6, max temp. vloeistof: -10/120°C, nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVB26 / MVB 56 / MVB46 / MVL56 / MVL46 / MVL26 / MVB / MVL/C / MVL/A	<b>130.44-</b>
<b>VMB11</b>	Driewegklep: draadaansluiting, diameter: 1/2", KV : 1, max temp. vloeistof: -10/120°C, nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVB26 / MVB 56 / MVB46 / MVL56 / MVL46 / MVL26 / MVB / MVL/C / MVL/A	<b>130.44-</b>
<b>VMB15</b>	Driewegklep: draadaansluiting, diameter: 1/2", KV : 2.5, max temp. vloeistof: -10/120°C, nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVB26 / MVB 56 / MVB46 / MVL56 / MVL46 / MVL26 / MVB / MVL/C / MVL/A	<b>118.37-</b>
<b>VMB2</b>	Driewegklep: draadaansluiting, diameter: 1/2", KV : 4, max temp. vloeistof: -10/120°C, nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVB26 / MVB 56 / MVB46 / MVL56 / MVL46 / MVL26 / MVB / MVL/C / MVL/A	<b>118.37-</b>
<b>VMB3</b>	Driewegklep: draadaansluiting, diameter: 3/4", KV : 6.3, max temp. vloeistof: -10/120°C, nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVB26 / MVB 56 / MVB46 / MVL56 / MVL46 / MVL26 / MVB / MVL/C / MVL/A	<b>136.13-</b>
<b>VMB4</b>	Driewegklep: draadaansluiting, diameter: 1", KV : 10, max temp. vloeistof: -10/120°C, nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVB26 / MVB 56 / MVB46 / MVL56 / MVL46 / MVL26 / MVB / MVL/C / MVL/A	<b>150.75-</b>
<b>VMB5</b>	Driewegklep: draadaansluiting, diameter: 5/4", KV : 16, max temp. vloeistof: -10/120°C, nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVB26 / MVB 56 / MVB46 / MVL56 / MVL46 / MVL26 / MVB / MVL/C / MVL/A	<b>197.92-</b>
<b>VMB6</b>	Driewegklep: draadaansluiting, diameter: 6/4", KV : 25, max temp. vloeistof: -10/120°C, nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVB26 / MVB 56 / MVB46 / MVL56 / MVL46 / MVL26 / MVB / MVL/C / MVL/A	<b>244.13-</b>
<b>VMB8</b>	Driewegklep: draadaansluiting, diameter: 2", KV : 30, max temp. vloeistof: -10/120°C, nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVB26 / MVB 56 / MVB46 / MVL56 / MVL46 / MVL26 / MVB / MVL/C / MVL/A	<b>275.51-</b>
<b>VMB8A</b>	Driewegklep: draadaansluiting, diameter: 2", KV : 40, max temp. vloeistof: -10/120°C, nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVB26 / MVB 56 / MVB46 / MVL56 / MVL46 / MVL26 / MVB / MVL/C / MVL/A	<b>204.-</b>

## Lineaire servomotoren voor drieweg en tweewegkleppen, 24VAC

### / 230VAC, type MVH / MVH-C / MVH-A

Lineaire servomotor, voeding: 24VAC / 230VAC, compatibele kleppen: 3FGB / VMB16 / VSG / VMB / VSB / VBG / VBS / DSGA / VMS / 3VAA / 3vAACP / VMSTS, sturing signaal: 3 punts 24VAC / 230VAC of 0-10VDC of 4-20mA, lengte van de koers: 45 mm, torsie: 1500 Nm / 700 Nm, verbruik: 15 VA, handbediening, looptijd: 22 -> 60 sec, beschermingsgraad: IP55, beschikbaar in optie: met veerteruggang, hulpkontakt



MVH

<b>MVH36</b>	Lineaire servomotor, voeding: 24VAC, compatibele kleppen: 3FGB / VMB16 / VSG / VMB / VSB / VBG / VBS / DSGA / VMS / 3VAA / 3vAACP / VMSTS, sturing signaal: potentiometer, lengte van de koers: 45 mm, torsie: 1500 Nm, handbediening, looptijd: 45 mm -> 66 sec / 25 mm -> 37 sec / 16.5 mm --> 24 sec	<b>779.63,-</b>
<b>MVH56</b>	Lineaire servomotor, voeding: 24VAC, compatibele kleppen: 3FGB / VMB16 / VSG / VMB / VSB / VBG / VBS / DSGA / VMS / 3VAA / 3vAACP / VMSTS, sturing signaal: 0-10VDC, lengte van de koers: 45 mm, torsie: 1500 Nm, handbediening, looptijd: 45 mm -> 66 sec / 25 mm -> 37 sec / 16.5 mm --> 24 sec	<b>779.63,-</b>
<b>MVH46</b>	Lineaire servomotor, voeding: 24VAC, compatibele kleppen: 3FGB / VMB16 / VSG / VMB / VSB / VBG / VBS / DSGA / VMS / 3VAA / 3vAACP / VMSTS, sturing signaal: 3 punts 24VAC, lengte van de koers: 45 mm, torsie: 1500 Nm, handbediening, looptijd: 45 mm -> 66 sec / 25 mm -> 37 sec / 16.5 mm --> 24 sec	<b>629.75,-</b>
<b>MVH56F</b>	Lineaire servomotor, voeding: 24VAC, compatibele kleppen: 3FGB / VMB16 / VSG / VMB / VSB / VBG / VBS / DSGA / VMS / 3VAA / 3vAACP / VMSTS, sturing signaal: 0-10VDC, lengte van de koers: 45 mm, torsie: 1500 Nm, handbediening, looptijd: 45 mm -> 66 sec / 25 mm -> 37 sec / 16.5 mm --> 24 sec	<b>779.63,-</b>
<b>MVH56FA</b>	Lineaire servomotor, voeding: 24VAC, compatibele kleppen: 3FGB / VMB16 / VSG / VMB / VSB / VBG / VBS / DSGA / VMS / 3VAA / 3vAACP / VMSTS, sturing signaal: 0-10VDC, lengte van de koers: 45 mm, torsie: 700 Nm, met veerteruggang: spanning uitval => as naar boven positie, looptijd: 45 mm -> 66(35) sec / 25 mm -> 37(21) sec / 16.5 mm --> 24(14) sec	<b>837.79,-</b>
<b>MVH56FC</b>	Lineaire servomotor, voeding: 24VAC, compatibele kleppen: 3FGB / VMB16 / VSG / VMB / VSB / VBG / VBS / DSGA / VMS / 3VAA / 3vAACP / VMSTS, sturing signaal: 0-10VDC, lengte van de koers: 45 mm, torsie: 700 Nm, met veerteruggang: spanning uitval => as naar beneden positie, looptijd: 45 mm -> 66(35) sec / 25 mm -> 37(21) sec / 16.5 mm --> 24(14) sec	<b>837.79,-</b>
<b>MVH26</b>	Lineaire servomotor, voeding: 230VAC, compatibele kleppen: 3FGB / VMB16 / VSG / VMB / VSB / VBG / VBS / DSGA / VMS / 3VAA / 3vAACP / VMSTS, sturing signaal: 3 punts 24VAC, lengte van de koers: 45 mm, torsie: 1500 Nm, handbediening, looptijd: 45 mm -> 66 sec / 25 mm -> 37 sec / 16.5 mm --> 24 sec	<b>560,-</b>

## Lineaire 2-wegkleppen met flenzen in gietijzer, 15mm -> 100mm,

### PN16, 120°C, type 2FGB

Tweewegklep, klep lichaam: gietijzer, aansluiting met flenzen, diameter: 15mm -> 100mm, max temp. vloeistof: -10/120°C, nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FC / MVH56FA, glycol: 50%



<b>2FGB25</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 25 mm, KV : 10, max temp. vloeistof: -10/120°C, nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56 / MVH46 / MVH/C / MVH/A	<b>272,-</b>
<b>2FGB257</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 25 mm, KV : 6.3, max temp. vloeistof: -10/120°C, nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56 / MVH46 / MVH/C / MVH/A	<b>272,-</b>
<b>2FGB25R4</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 25 mm, KV : 4, max temp. vloeistof: -10/120°C, nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56 / MVH46 / MVH/C / MVH/A	<b>272,-</b>
<b>2FGB40</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 40 mm, KV : 20, max temp. vloeistof: -10/120°C, nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56 / MVH46 / MVH/C / MVH/A	<b>306,-</b>
<b>2FGB50</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 50 mm, KV : 32, max temp. vloeistof: -10/120°C, nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56 / MVH46 / MVH/C / MVH/A	<b>350,-</b>
<b>2FGB65</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 65 mm, KV : 63, max temp. vloeistof: -10/120°C, nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56 / MVH46 / MVH/C / MVH/A	<b>475,-</b>

**Lineaire 2-wegkleppen met flenzen in gietijzer, 15mm -> 100mm, (..)**

<b>2FGB80</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 80 mm, KV : 100, max temp. vloeistof: -10/120°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56 / MVH46 / MVH/C / MVH/A	<b>600,-</b>
<b>2FGB100</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 100 mm, KV : 130, max temp. vloeistof: -10/120°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56 / MVH46 / MVH/C / MVH/A	<b>654.75,-</b>
<b>2FGB125</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 125 mm, KV : 200, max temp. vloeistof: -10/120°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56 / MVH46 / MVH/C / MVH/A	<b>1 387,-</b>
<b>2FGB150</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 150 mm, KV : 300, max temp. vloeistof: -10/120°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56 / MVH46 / MVH/C / MVH/A	<b>2 165,-</b>

**Lineaire 2-wegkleppen met flenzen in gietijzer, 15mm -> 100mm,**

**PN16, 200°C, type 2FGA**

Tweewegklep, klep lichaam : gietijzer , aansluiting met flenzen, diameter: 15mm -> 100mm,  
max temp. vloeistof: -10/200°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 /  
MVH56F / MVH46 / MVH56FC / MVH56FA, koers: 16mm / 25 mm / 45 mm, glycol: 50%



<b>2FGA100</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 100 mm, KV : 140, max temp. vloeistof: -10/200°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>1 674,-</b>
<b>2FGA15</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 15 mm, KV : 4, max temp. vloeistof: -10/200°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>325,-</b>
<b>2FGA15R1</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 15 mm, KV : 1, max temp. vloeistof: -10/200°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>357,-</b>
<b>2FGA15R2</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 15 mm, KV : 1.6, max temp. vloeistof: -10/200°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>357,-</b>
<b>2FGA15R3</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 15 mm, KV : 2.5, max temp. vloeistof: -10/200°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>357,-</b>
<b>2FGA15RO</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 15 mm, KV : 0.6, max temp. vloeistof: -10/200°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC	<b>357,-</b>
<b>2FGA20</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 20 mm, KV : 6.3, max temp. vloeistof: -10/200°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>334,-</b>
<b>2FGA25</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 25 mm, KV : 10, max temp. vloeistof: -10/200°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>346,-</b>
<b>2FGA32</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 32 mm, KV : 16, max temp. vloeistof: -10/200°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>411,-</b>
<b>2FGA40</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 40 mm, KV : 22, max temp. vloeistof: -10/200°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>463,-</b>
<b>2FGA50</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 50 mm, KV : 32, max temp. vloeistof: -10/200°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>663,-</b>
<b>2FGA65</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 65 mm, KV : 70, max temp. vloeistof: -10/200°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>930,-</b>

**Lineaire 2-wegkleppen met flenzen in gietijzer,15mm -> 100mm, (..)**

<b>2FGA80</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 80 mm, KV : 110, max temp. vloeistof: -10/200°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>1 106.-,</b>
---------------	---	-----------------

**Lineaire 2-wegkleppen met flenzen in gietijzer,32mm -> 200mm,**

**PN40, 230°C, type 2FAA..B**

Tweewegklep, klep lichaam: gietijzer , aansluiting met flenzen, diameter: 32mm -> 200mm,  
max temp. vloeistof: -10/230°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 /  
MVH56F / MVH46 / MVH56FC / MVH56FA / MVH36, koers: 16mm / 25 mm / 45 mm, glycol:  
50%, dubbele zitting, Tweewegklep met druk evenwicht



<b>2FAA25B</b>	lineaire tweewegkleppen met evenwichtige druk : aansluiting met flenzen, diameter: 25 mm, KV : 10, max temp. vloeistof: -10/230°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36, dubbele zitting	<b>1 676.-,</b>
<b>2FAA32B</b>	lineaire tweewegkleppen met evenwichtige druk : aansluiting met flenzen, diameter: 32 mm, KV : 16, max temp. vloeistof: -10/230°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36, dubbele zitting	<b>1 676.-,</b>
<b>2FAA40B</b>	lineaire tweewegkleppen met evenwichtige druk : aansluiting met flenzen, diameter: 40 mm, KV : 25, max temp. vloeistof: -10/230°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36, dubbele zitting	<b>1 885.-,</b>
<b>2FAA50B</b>	lineaire tweewegkleppen met evenwichtige druk : aansluiting met flenzen, diameter: 50 mm, KV : 40, max temp. vloeistof: -10/230°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36, dubbele zitting	<b>2 249.-,</b>
<b>2FAA65B</b>	lineaire tweewegkleppen met evenwichtige druk : aansluiting met flenzen, diameter: 65 mm, KV : 63, max temp. vloeistof: -10/230°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36, dubbele zitting	<b>2 621.-,</b>
<b>2FAA80B</b>	lineaire tweewegkleppen met evenwichtige druk : aansluiting met flenzen, diameter: 80 mm, KV : 100, max temp. vloeistof: -10/230°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36, dubbele zitting	<b>1 676.-,</b>
<b>2FAA100B</b>	lineaire tweewegkleppen met evenwichtige druk : aansluiting met flenzen, diameter: 100 mm, KV : 160, max temp. vloeistof: -10/230°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36, dubbele zitting	<b>4 993.-,</b>

**Lineaire 2-wegkleppen met flenzen in gietijzer,15mm -> 80mm,**

**PN40, 230°C, type 2FAA**

Tweewegklep, klep lichaam: gietijzer , aansluiting met flenzen, diameter: 15mm -> 80mm, max  
temp. vloeistof: -10/230°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 /  
MVH56F / MVH46 / MVH56FC / MVH56FA, glycol: 50%



<b>2FAA15R2</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 15 mm, KV : 1.6, max temp. vloeistof: -10/230°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>716.-,</b>
<b>2FAA15</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 15 mm, KV : 4, max temp. vloeistof: -10/230°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>716.-,</b>
<b>2FAA20</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 20 mm, KV : 6.3, max temp. vloeistof: -10/230°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>815.-,</b>

**Lineaire 2-wegkleppen met flenzen in gietijzer, 15mm -> 80mm, (..)**

<b>2FAA25</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 25 mm, KV : 10, max temp. vloeistof: -10/230°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>864,-</b>
<b>2FAA32</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 32 mm, KV : 16, max temp. vloeistof: -10/230°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>1 030,-</b>
<b>2FAA40</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 40 mm, KV : 22, max temp. vloeistof: -10/230°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>1 178,-</b>
<b>2FAA50</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 50 mm, KV : 32, max temp. vloeistof: -10/230°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>1 415,-</b>
<b>2FAA65</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 65 mm, KV : 70, max temp. vloeistof: -10/230°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>1 816,-</b>
<b>2FAA80</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 80 mm, KV : 110, max temp. vloeistof: -10/230°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>1 816,-</b>

**Lineaire 2-wegkleppen met flenzen in gietijzer, 15mm -> 100mm,**

**PN40, 350°C, type 2FAA..P**

Tweewegklep, klep lichaam : gietijzer , aansluiting met flenzen, diameter: 15mm -> 100mm,  
max temp. vloeistof: -30/350°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 /  
MVH56F / MVH46 / MVH56FC / MVH56FA, glycol: 50%



<b>2FAA15PR2</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 15 mm, KV : 1.6, max temp. vloeistof: -10/350°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>1 101,-</b>
<b>2FAA15P</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 15 mm, KV : 4, max temp. vloeistof: -10/350°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>1 101,-</b>
<b>2FAA20P</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 20 mm, KV : 6.3, max temp. vloeistof: -10/350°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>1 184,-</b>
<b>2FAA25P</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 25 mm, KV : 10, max temp. vloeistof: -10/350°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>1 299,-</b>
<b>2FAA32P</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 32 mm, KV : 16, max temp. vloeistof: -10/350°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>1 536,-</b>
<b>2FAA40P</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 40mm, KV : 22, max temp. vloeistof: -10/350°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>1 685,-</b>
<b>2FAA50P</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 50mm, KV : 32, max temp. vloeistof: -10/350°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>2 034,-</b>
<b>2FAA65P</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 65mm, KV : 70, max temp. vloeistof: -10/350°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>2 500,-</b>
<b>2FAA80P</b>	Tweewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 80mm, KV : 110, max temp. vloeistof: -10/350°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>3 116,-</b>

## Lineaire 3-wegkleppen met flenzenuit gietijzer, PN16, 25

### mm->150 mm,120°C, type 3FGB

Driewegklep, klep lichaam: gietijzer , aansluiting met flenzen, diameter: 25 mm -> 150mm, max temp. vloeistof: -10/120°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56 / MVH46 / MVH/C / MVH/A, koers: 16mm / 25 mm / 45 mm, glycol: 50%



3FGB

3FGB25R	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 25 mm, KV : 4, max temp. vloeistof: -10/120°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56 / MVH46 / MVH/C / MVH/A	221.91,-
3FGB40	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 40 mm, KV : 25, max temp. vloeistof: -10/120°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56 / MVH46 / MVH/C / MVH/A	236.25,-
3FGB25I	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 25 mm, KV : 6.3, max temp. vloeistof: -10/120°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56 / MVH46 / MVH/C / MVH/A	221.91,-
3FGB50	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 50 mm, KV : 32, max temp. vloeistof: -10/120°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56 / MVH46 / MVH/C / MVH/A	265.78,-
3FGB25	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 25 mm, KV : 10, max temp. vloeistof: -10/120°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56 / MVH46 / MVH/C / MVH/A	221.91,-
3FGB65	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 65 mm, KV : 63, max temp. vloeistof: -10/120°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56 / MVH46 / MVH/C / MVH/A	374.63,-
3FGB80	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 80 mm, KV : 100, max temp. vloeistof: -10/120°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56 / MVH46 / MVH/C / MVH/A	447.19,-
3FGB100	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 100 mm, KV : 130, max temp. vloeistof: -10/120°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56 / MVH46 / MVH/C / MVH/A	654.75,-
3FGB125	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 125 mm, KV : 200, max temp. vloeistof: -10/120°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56 / MVH46 / MVH/C / MVH/A	1 116.28,-
3FGB150	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 150 mm, KV : 300, max temp. vloeistof: -10/120°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56 / MVH46 / MVH/C / MVH/A	1 512.84,-

## Lineaire 2-wegkleppen met flenzen in gietijzer,25mm -> 80mm,

### PN25, 200°C, type 3FSA

Driewegklep, klep lichaam: gietijzer , aansluiting met flenzen, diameter: 25mm --> 80mm, max temp. vloeistof: -10/200°C , nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FC / MVH56FA, koers: 16mm / 25 mm / 45 mm, glycol: 50%



3FSA25R4	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 25 mm, KV : 4, max temp. vloeistof: -10/200°C , nominale druk: PN25, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	677.-,
3FSA25R7	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 25 mm, KV : 6.3, max temp. vloeistof: -10/200°C , nominale druk: PN25, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	677.-,
3FSA25	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 25 mm, KV : 10, max temp. vloeistof: -10/200°C , nominale druk: PN25, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	677.-,
3FSA32	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 32 mm, KV : 16, max temp. vloeistof: -10/200°C , nominale druk: PN25, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	765.-,
3FSA40	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 40 mm, KV : 25, max temp. vloeistof: -10/200°C , nominale druk: PN25, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	867.-,

**Lineaire 2-wegkleppen met flenzen in gietijzer, 25mm -> 80mm, (..)**

<b>3FSA50</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 50 mm, KV : 40, max temp. vloeistof: -10/200°C , nominale druk: PN25, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>1 040,-</b>
<b>3FSA65</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 65 mm, KV : 63, max temp. vloeistof: -10/200°C , nominale druk: PN25, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>1 302,-</b>
<b>3FSA80</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 80 mm, KV : 100, max temp. vloeistof: -10/200°C , nominale druk: PN25, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>1 816,-</b>

**Lineaire 3-wegkleppen met flenzen in gietijzer, 25mm -> 150mm,**

**PN40, 230°C, type 3FAA**

Driewegklep, klep lichaam: gietijzer , aansluiting met flenzen, diameter: 25mm -> 150mm, max temp. vloeistof: -10/230°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36, koers: 16mm / 25 mm / 45 mm, glycol: 50%



<b>3FAA25R4</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 25 mm, KV : 4, max temp. vloeistof: -10/230°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>1 289,-</b>
<b>3FAA25R7</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 25 mm, KV : 4, max temp. vloeistof: -10/230°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>1 756,-</b>
<b>3FAA25</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 25 mm, KV : 10, max temp. vloeistof: -10/230°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>1 289,-</b>
<b>3FAA32</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 32 mm, KV : 16, max temp. vloeistof: -10/230°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>1 586,-</b>
<b>3FAA40</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 40 mm, KV : 25, max temp. vloeistof: -10/230°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>1 790,-</b>
<b>3FAA50</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 50 mm, KV : 40, max temp. vloeistof: -10/230°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>2 131,-</b>
<b>3FAA65</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 65 mm, KV : 63, max temp. vloeistof: -10/230°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>2 582,-</b>
<b>3FAA80</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 80 mm, KV : 100, max temp. vloeistof: -10/230°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>3 155,-</b>
<b>3FAA100</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 100 mm, KV : 140, max temp. vloeistof: -10/230°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>4 415,-</b>
<b>3FAA125</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 125 mm, KV : 250, max temp. vloeistof: -10/230°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>6 172,-</b>



**Lineaire 3-wegkleppen met flenzen in gietijzer, 32mm -> 200mm,**

**PN16, 200°C, type 3FGA..B**

Driewegklep, klep lichaam: gietijzer, aansluiting met flenzen, diameter: 32mm -> 200mm, max temp. vloeistof: -10/200°C, nominale druk: PN16, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FC / MVH56FA, koers: 45 mm, glycol: 50%, dubbele zitting



**Lineaire 3-wegkleppen met flenzen in gietijzer, 25mm -> 150mm,**

**PN25, 300°C, type 3FSA..S**

Driewegklep, klep lichaam: gietijzer, aansluiting met flenzen, diameter: 25mm -> 150mm, max temp. vloeistof: -30/300°C, nominale druk: PN25, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FC / MVH56FA, koers: 16mm / 25 mm / 45 mm, glycol: 50%



<b>3FSA25SR4</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 25 mm, KV : 4, max temp. vloeistof: -30/300°C, nominale druk: PN25, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>1 553.-,</b>
<b>3FSA25SR7</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 25 mm, KV : 6.3, max temp. vloeistof: -30/300°C, nominale druk: PN25, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>1 553.-,</b>
<b>3FSA25S</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 25 mm, KV : 10, max temp. vloeistof: -30/300°C, nominale druk: PN25, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>1 553.-,</b>
<b>3FSA32S</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 32 mm, KV : 16, max temp. vloeistof: -30/300°C, nominale druk: PN25, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>1 811.-,</b>
<b>3FSA40S</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 40 mm, KV : 25, max temp. vloeistof: -30/300°C, nominale druk: PN25, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>2 018.-,</b>
<b>3FSA50S</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 50 mm, KV : 40, max temp. vloeistof: -30/300°C, nominale druk: PN25, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>2 091.-,</b>
<b>3FSA65S</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 65 mm, KV : 63, max temp. vloeistof: -30/300°C, nominale druk: PN25, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>2 432.-,</b>
<b>3FSA80S</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 80 mm, KV : 100, max temp. vloeistof: -30/300°C, nominale druk: PN25, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>2 846.-,</b>

**Lineaire 3-wegkleppen met flenzen in gietijzer, 25mm -> 150mm,**

**PN40, 350°C, type 3FAA..P**

Driewegklep, klep lichaam: gietijzer, aansluiting met flenzen, diameter: 25mm -> 150mm, max temp. vloeistof: -30/350°C, nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVL26 / MVL56 / MVL46 / MVL/C / MVL/A, koers: 16mm / 25 mm / 45 mm, glycol: 50%



<b>3FAA25PR4</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 25 mm, KV : 4, max temp. vloeistof: -30/350°C, nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>1 756.-,</b>
------------------	--	-----------------

**Lineaire 3-wegkleppen met flenzen in gietijzer, 25mm -> 150mm, (..)**

<b>3FAA25PR7</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 25 mm, KV : 6.3, max temp. vloeistof: -30/350°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>1 756,-</b>
<b>3FAA25P</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 25 mm, KV : 10, max temp. vloeistof: -30/350°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>1 756,-</b>
<b>3FAA32P</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 32 mm, KV : 16, max temp. vloeistof: -30/350°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>2 111,-</b>
<b>3FAA40P</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 40 mm, KV : 22, max temp. vloeistof: -30/350°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>2 340,-</b>
<b>3FAA50P</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 50 mm, KV : 32, max temp. vloeistof: -30/350°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>2 615,-</b>
<b>3FAA65P</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 65 mm, KV : 70, max temp. vloeistof: -30/350°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>3 122,-</b>
<b>3FAA80P</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 80 mm, KV : 110, max temp. vloeistof: -30/350°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>3 717,-</b>
<b>3FAA100P</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 100 mm, KV : 140, max temp. vloeistof: -30/350°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>5 231,-</b>
<b>3FAA125P</b>	Driewegklep: aansluiting met flenzen, diameter: 125 mm, KV : 250, max temp. vloeistof: -30/350°C , nominale druk: PN40, compatibele servomotoren: MVH26 / MVH56F / MVH46 / MVH56FA / MVH56FC / MVH36	<b>7 317,-</b>

**servomotoren voor luchtkleppen, 6 Nm / 20Nm / 30Nm, type MDL**

servomotoren voor luchtkleppen, voeding: 24VAC /230VAC, sturing signaal servomotoren: 3 punts 24VAC / 230VAC / 0-10VDC, torsie: 6 Nm / 20 Nm / 30 Nm, omwentelingshoek: 90°, looptijd: 45 sec, hulpcontacten: 2 x, beschermingsgraad: IP54



<b>MDL22</b>	servomotoren voor luchtkleppen, voeding: 230VAC, sturing signaal servomotoren: 2 of 3 punts 230VAC, torsie: 6 Nm, max oppervlakte luchtklep: 1 m³, omwentelingshoek: 90°, looptijd: 45 sec	<b>491,-</b>
<b>MDL22PA2</b>	servomotoren voor luchtkleppen, voeding: 230VAC, sturing signaal servomotoren: 2 of 3 punts 230VAC, torsie: 6 Nm, max oppervlakte luchtklep: 1 m³, omwentelingshoek: 90°, looptijd: 45 sec, positie terugmelding potentiometers	<b>534,-</b>
<b>MDL24</b>	servomotoren voor luchtkleppen, voeding: 230VAC, sturing signaal servomotoren: 2 of 3 punts 230VAC, torsie: 20 Nm, max oppervlakte luchtklep: 2 m³, omwentelingshoek: 90°, looptijd: 45 sec	<b>479,-</b>
<b>MDL24PA2</b>	servomotoren voor luchtkleppen, voeding: 230VAC, sturing signaal servomotoren: 2 of 3 punts 230VAC, torsie: 20 Nm, max oppervlakte luchtklep: 2 m³, omwentelingshoek: 90°, looptijd: 45 sec, positie terugmelding potentiometers	<b>523,-</b>
<b>MDL26</b>	servomotoren voor luchtkleppen, voeding: 230VAC, sturing signaal servomotoren: 2 of 3 punts 230VAC, torsie: 30 Nm, max oppervlakte luchtklep: 4 m³, omwentelingshoek: 90°, looptijd: 45 sec	<b>584,-</b>
<b>MDL26PA2</b>	servomotoren voor luchtkleppen, voeding: 230VAC, sturing signaal servomotoren: 2 of 3 punts 230VAC, torsie: 30 Nm, max oppervlakte luchtklep: 4 m³, omwentelingshoek: 90°, looptijd: 45 sec, positie terugmelding potentiometers	<b>627,-</b>
<b>MDL32</b>	servomotoren voor luchtkleppen, voeding: 24VAC, sturing signaal servomotoren: pot 165 ohm, torsie: 6 Nm, max oppervlakte luchtklep: 1 m³, omwentelingshoek: 90°, looptijd: 45 sec	<b>556,-</b>
<b>MDL34</b>	servomotoren voor luchtkleppen, voeding: 24VAC, sturing signaal servomotoren: pot 165 ohm, torsie: 20 Nm, max oppervlakte luchtklep: 2 m³, omwentelingshoek: 90°, looptijd: 45 sec	<b>545,-</b>

**servomotoren voor luchtkleppen, 6 Nm / 20Nm / 30Nm, type MDL (..)**

<b>MDL36</b>	servomotoren voor luchtkleppen, voeding: 24VAC, sturing signaal servomotoren: pot 165 ohm, torsie: 30 Nm, max oppervlakte luchtklep: 4 m <sup>3</sup> , omwentelingshoek: 90°, looptijd: 45 sec	<b>650.-,</b>
<b>MDL42</b>	servomotoren voor luchtkleppen, voeding: 24VAC, sturing signaal servomotoren: 2 of 3 punts 230VAC, torsie: 6 Nm, max oppervlakte luchtklep: 1 m <sup>3</sup> , omwentelingshoek: 90°, looptijd: 45 sec	<b>490.-,</b>
<b>MDL42PA4</b>	servomotoren voor luchtkleppen, voeding: 24VAC, sturing signaal servomotoren: 2 of 3 punts 24VAC, torsie: 6 Nm, max oppervlakte luchtklep: 1 m <sup>3</sup> , omwentelingshoek: 90°, looptijd: 45 sec, positie terugmelding potentiometers	<b>534.-,</b>
<b>MDL44</b>	servomotoren voor luchtkleppen, voeding: 24VAC, sturing signaal servomotoren: 2 of 3 punts 24VAC, torsie: 20 Nm, max oppervlakte luchtklep: 2 m <sup>3</sup> , omwentelingshoek: 90°, looptijd: 45 sec	<b>479.-,</b>
<b>MDL44PA4</b>	servomotoren voor luchtkleppen, voeding: 24VAC, sturing signaal servomotoren: 2 of 3 punts 24VAC, torsie: 20 Nm, max oppervlakte luchtklep: 2 m <sup>3</sup> , omwentelingshoek: 90°, looptijd: 45 sec, positie terugmelding potentiometers	<b>523.-,</b>
<b>MDL46</b>	servomotoren voor luchtkleppen, voeding: 24VAC, sturing signaal servomotoren: 2 of 3 punts 24VAC, torsie: 30 Nm, max oppervlakte luchtklep: 4 m <sup>3</sup> , omwentelingshoek: 90°, looptijd: 45 sec	<b>584.-,</b>
<b>MDL46PA2</b>	servomotoren voor luchtkleppen, voeding: 24VAC, sturing signaal servomotoren: 2 of 3 punts 24VAC, torsie: 30 Nm, max oppervlakte luchtklep: 4 m <sup>3</sup> , omwentelingshoek: 90°, looptijd: 45 sec, positie terugmelding potentiometers	<b>627.-,</b>
<b>MDL52</b>	servomotoren voor luchtkleppen, voeding: 24VAC, sturing signaal servomotoren: MDLS5 / MDLV5, torsie: 6 Nm, max oppervlakte luchtklep: 1 m <sup>3</sup> , omwentelingshoek: 90°, looptijd: 45 sec	<b>605.-,</b>
<b>MDL54</b>	servomotoren voor luchtkleppen, voeding: 24VAC, sturing signaal servomotoren: MDLS5 / MDLV5, torsie: 20 Nm, max oppervlakte luchtklep: 2 m <sup>3</sup> , omwentelingshoek: 90°, looptijd: 45 sec	<b>594.-,</b>
<b>MDL56</b>	servomotoren voor luchtkleppen, voeding: 24VAC, sturing signaal servomotoren: MDLS5 / MDLV5, torsie: 30 Nm, max oppervlakte luchtklep: 4 m <sup>3</sup> , omwentelingshoek: 90°, looptijd: 45 sec	<b>699.-,</b>
<b>MDL62</b>	servomotoren voor luchtkleppen, voeding: 110VAC, sturing signaal servomotoren: 2 ou 3 points 110VAC , torsie: 6 Nm, max oppervlakte luchtklep: 1 m <sup>3</sup> , omwentelingshoek: 90°, looptijd: 45 sec	<b>611.-,</b>
<b>MDL62PA6</b>	servomotoren voor luchtkleppen, voeding: 110VAC, sturing signaal servomotoren: 2 ou 3 points 110VAC , torsie: 6 Nm, max oppervlakte luchtklep: 1 m <sup>3</sup> , omwentelingshoek: 90°, looptijd: 45 sec, positie terugmelding potentiometers	<b>657.-,</b>
<b>MDL64</b>	servomotoren voor luchtkleppen, voeding: 110VAC, sturing signaal servomotoren: 2 ou 3 points 110VAC , torsie: 20 Nm, max oppervlakte luchtklep: 2 m <sup>3</sup> , omwentelingshoek: 90°, looptijd: 45 sec	<b>600.-,</b>
<b>MDL64PA6</b>	servomotoren voor luchtkleppen, voeding: 110VAC, sturing signaal servomotoren: 2 ou 3 points 110VAC , torsie: 20 Nm, max oppervlakte luchtklep: 2 m <sup>3</sup> , omwentelingshoek: 90°, looptijd: 45 sec, positie terugmelding potentiometers	<b>647.-,</b>
<b>MDL66</b>	servomotoren voor luchtkleppen, voeding: 110VAC, sturing signaal servomotoren: 2 ou 3 points 110VAC , torsie: 30 Nm, max oppervlakte luchtklep: 4 m <sup>3</sup> , omwentelingshoek: 90°, looptijd: 45 sec	<b>650.-,</b>
<b>MDL66PA6</b>	servomotoren voor luchtkleppen, voeding: 110VAC, sturing signaal servomotoren: 2 ou 3 points 110VAC , torsie: 30 Nm, max oppervlakte luchtklep: 4 m <sup>3</sup> , omwentelingshoek: 90°, looptijd: 45 sec, positie terugmelding potentiometers	<b>693.-,</b>
<b>MDLPA2</b>	module in optie: MDL22 / MDL24 / MDL26, hulp potentiometer: 1 kohm	<b>44.5.-,</b>
<b>MDLPA4</b>	module in optie: MDL22 / MDL24 / MDL26, hulp potentiometer: 1 kohm	<b>44.5.-,</b>
<b>MDLPA6</b>	module in optie: MDL62 / MDL64 / MDL626, hulp potentiometer: 1 kohm	<b>44.5.-,</b>
<b>MDLS5</b>	module in optie: MDL52 / MDL54 / MDL56, sturing signaal servomotoren: 4-7VDC/6-9VDC/8-11VDC/0-10VDC/4-20mA	<b>52.-,</b>
<b>MDLV5</b>	module in optie: MDL52 / MDL54 / MDL56, sturing signaal servomotoren: 0-15 V-mA / 3-16 V-mA	<b>52.-,</b>

## Controlli, meer andere produkten, type FG600 / IZ / GS

meer andere produkten, merk: controlli



FG601

<b>FG601</b>	niveauregelaar, max druk: 1600 kPA, uitgang: SPDT 10(1A) 250 VAC, beschermingsgraad: IP65, Aansluiting buis: 1/2" GAS, max temp. vloeistof: 90°C, vloeistof contact: gietijzer , vlotter: 95 mm inox	<b>1 030.-,</b>
<b>FG603</b>	niveauregelaar, max druk: 1600 kPA, uitgang: SPDT 10(1A) 250 VAC, beschermingsgraad: IP65, Aansluiting buis: 1/2" GAS, max temp. vloeistof: 90°C, vloeistof contact: staal, vlotter: 95 mm inox	<b>1 591.-,</b>
<b>IZA</b>	signaal omvormer, voeding: 24VAC, ingangssignaal: 3-12VDC, uitgang signaal: 12-3VDC	<b>138.-,</b>
<b>IZB</b>	signaal omvormer, voeding: 24VAC, ingangssignaal: 3-12VDC, uitgang signaal: 12-3VDC	<b>138.-,</b>
<b>IZF</b>	signaal omvormer, voeding: 24VAC, ingangssignaal: 2-10VDC, uitgang signaal: 4-20mA	<b>138.-,</b>
<b>IZV</b>	signaal omvormer, voeding: 24VAC, ingangssignaal: 4-7VDC/6-9VDC/8-11VDC/0-10VDC, uitgang signaal: 4-20mA	<b>138.-,</b>

## Drukschakelaar, druk bereik 1400 kPA / 500-3000 kPA, type B300 / B350

Drukschakelaar, druk bereik: 10-200 kPA / 100-600 kPA / 200 - 1400 kPA / 500-3000 kPA, uitgang: SPDT / POT (165 ohm), beschermingsgraad: IP65, Aansluiting buis: 1/4" GAS FEMALE, max temp. vloeistof: 90°C



<b>B301</b>	Drukschakelaar, druk bereik: 10-200 kPA, uitgang: SPDT 15(2.5)A 250 VAC, beschermingsgraad: IP65, Aansluiting buis: 1/4" GAS FEMALE, max temp. vloeistof: 90°C, vloeistof contact: brons	<b>220.-,</b>
<b>B301X</b>	Drukschakelaar, druk bereik: 10-200 kPA, uitgang: SPDT 15(2.5)A 250 VAC, beschermingsgraad: IP65, Aansluiting buis: 1/4" GAS FEMALE, max temp. vloeistof: 90°C, vloeistof contact: roestvaststaal	<b>430.-,</b>
<b>B302</b>	Drukschakelaar, druk bereik: 10-200 kPA, uitgang: SPDT 15(2.5)A 250 VAC, beschermingsgraad: IP65, Aansluiting buis: 1/4" GAS FEMALE, max temp. vloeistof: 90°C, vloeistof contact: brons	<b>214.-,</b>
<b>B302X</b>	Drukschakelaar, druk bereik: 100 - 600 kPa, uitgang: SPDT 15(2.5)A 250 VAC, beschermingsgraad: IP65, Aansluiting buis: 1/4" GAS FEMALE, max temp. vloeistof: 90°C, vloeistof contact: roestvaststaal	<b>418.-,</b>
<b>B303</b>	Drukschakelaar, druk bereik: 200-1400 kPA, uitgang: SPDT 15(2.5)A 250 VAC, beschermingsgraad: IP65, Aansluiting buis: 1/4" GAS FEMALE, max temp. vloeistof: 90°C, vloeistof contact: brons	<b>214.-,</b>
<b>B303X</b>	Drukschakelaar, druk bereik: 200 - 1400 kPA, uitgang: SPDT 15(2.5)A 250 VAC, beschermingsgraad: IP65, Aansluiting buis: 1/4" GAS FEMALE, max temp. vloeistof: 90°C, vloeistof contact: roestvaststaal	<b>418.-,</b>
<b>B304</b>	Drukschakelaar, druk bereik: 500 - 3000 kPA, uitgang: SPDT 15(2.5)A 250 VAC, beschermingsgraad: IP65, Aansluiting buis: 1/4" GAS FEMALE, max temp. vloeistof: 90°C, vloeistof contact: brons	<b>214.-,</b>
<b>B304X</b>	Drukschakelaar, druk bereik: 500 - 3000 kPA, uitgang: SPDT 15(2.5)A 250 VAC, beschermingsgraad: IP65, Aansluiting buis: 1/4" GAS FEMALE, max temp. vloeistof: 90°C, vloeistof contact: roestvaststaal	<b>418.-,</b>
<b>B353</b>	Drukschakelaar, druk bereik: 200-1400 kPA, uitgang: pot 165 ohm, beschermingsgraad: IP65, Aansluiting buis: 1/4" GAS FEMALE, max temp. vloeistof: 90°C, vloeistof contact: brons	<b>466.-,</b>
<b>B353X</b>	Drukschakelaar, druk bereik: 200-1400 kPA, uitgang: pot 165 ohm, beschermingsgraad: IP65, Aansluiting buis: 1/4" GAS FEMALE, max temp. vloeistof: 90°C, vloeistof contact: roestvaststaal	<b>693.-,</b>
<b>B354</b>	Drukschakelaar, druk bereik: 500 - 3000 kPA, uitgang: pot 165 ohm, beschermingsgraad: IP65, Aansluiting buis: 1/4" GAS FEMALE, max temp. vloeistof: 90°C, vloeistof contact: brons	<b>499.-,</b>
<b>B354X</b>	Drukschakelaar, druk bereik: 500 - 3000 kPA, uitgang: pot 165 ohm, beschermingsgraad: IP65, Aansluiting buis: 1/4" GAS FEMALE, max temp. vloeistof: 90°C, vloeistof contact: roestvaststaal	<b>793.-,</b>

## kanaalhygrostaten, 30-100 %, IP30/IP65, type UF

kanaal en ruimtethermostaten, vochtigheid bereik: 30-100%, differentiaal: 3-5%, beschermingsgraad: IP30/IP64



<b>UF215</b>	ruimtethermostaten: 1 trap, vochtigheid bereik: 35/100%, wisselkontakt: 5 (2)A 250VAC, differentiaal: 8%, beschermingsgraad: IP30	<b>99.-,</b>
<b>UF217</b>	kanaalhygrostaten: 1 trap, vochtigheid bereik: 30/100%, wisselkontakt: 15(8)A 250VAC, differentiaal: 3-6%, beschermingsgraad: IP54	<b>279.-,</b>

## 1-traps ruimtethermostaat, type AS

1-traps ruimtethermostaat, uitgang: 2A (250VAC), beschermingsgraad: IP30, temperatuur bereik: 10-30°C



**AS206**

<b>AS205</b>	Ruimtethermostaat, temperatuur bereik: 5/30°C, vaste differentiaal: <1°C, wisselkontakt, met drie snelheden keuzeschakelaar	<b>58.-,</b>
<b>AS206</b>	Ruimtethermostaat, temperatuur bereik: 5/30°C, vaste differentiaal: <1°C, wisselkontakt	<b>24.-,</b>
<b>AS207</b>	Ruimtethermostaat, temperatuur bereik: 5/30°C, vaste differentiaal: <1°C, wisselkontakt, winter / zomer schakelaar	<b>34.-,</b>
<b>AX236</b>	electronische ruimtethermostaat: verwarming/koeling met neutrale zone, toepassingen: ventilo-convector, voeding: 230 VAC, relaisuitgang: 2 x 3A 250 VAC, temperatuur bereik: 5/30°C, Optionele instellingen: aan/out/ventilator snelheden, winter / zomer schakelaar, differentiaal: 0.5°C	<b>48.-,</b>
<b>AX537</b>	electronische ruimtethermostaat: verwarming/koeling met neutrale zone, toepassingen: ventilo-convector, voeding: 230 VAC, relaisuitgang: 2 x 0-10VDC, temperatuur bereik: 5/30°C, Optionele instellingen: aan/out/ventilator snelheden, neutrale zone: 0.5-7.5°C, differentiaal: 0.5°C, LCD-scherm	<b>115.-,</b>
<b>DIGISTAT+3</b>	digitale thermostaat met weekprogramma: INSTAT +3R7, voeding: 230VAC, digitale aanduiding: LCD, temperatuur bereik: 7/32°C, weekprogramma, wisselkontakt: 16(2A) 250 VAC, kleur: wit, beschermingsgraad: IP30	<b>124.-,</b>

## 1-traps capillairthermostaat, 20-70°C / 95-140°C, type C300 / C350

1-traps capillairthermostaat, temperatuur bereik: 20-70°C / 95-140°C, uitgang: SPDT / POT (165 ohm), beschermingsgraad: IP65, lengte capillair: 2 m, max temp. vloeistof: 90°C



**C307**

<b>C307</b>	1-traps capillairthermostaat, temperatuur bereik: 20-70°C, uitgang: SPDT 15(2.5)A 250VAC, beschermingsgraad: IP65, lengte capillair: 2 m, regelbare differentiaal: 1.5-5°C	<b>352.-,</b>
<b>C309</b>	1-traps capillairthermostaat, temperatuur bereik: 95-140°C, uitgang: SPDT 15(2.5)A 250VAC, beschermingsgraad: IP65, lengte capillair: 2 m, regelbare differentiaal: 1.5-5°C	<b>405.-,</b>
<b>C357</b>	1-traps capillairthermostaat, temperatuur bereik: 20-70°C, uitgang: pot 165 ohm, beschermingsgraad: IP65, lengte capillair: 2 m, regelbare differentiaal: 1.5-5°C	<b>473.-,</b>

## Analoge regelaar, type CX500 / CX528

Integrerende reelaar, voeding: 24VAC, uitgang: MVB52 / SH522 / MVL56, compatibele voelers: SBC / SBE / SBF



<b>CX528</b>	Integrerende reelaar, voeding: 24VAC, uitgang: MVB52 / SH522 / MVL56, compatibele voelers: SBC / SBE / SBF	<b>264.6.-,</b>
--------------	--	-----------------

## Weersafhankelijke regelaar, type KX436

Regelaar met digitale uitlezing: weerafhankelijke regelaar, voeding: 230VAC, uitgang: 3 punts 24VAC of 230VAC, compatibele voelers: SBC / SBE / SBF, compatibele servomotoren: MVB28 / MVT44



<b>KX436G</b>	Weersafhankelijke regelaar, voeding: 230 VAC, uitgang: 3 punts 24VAC, analoge dagklok, looptijd: 300 s	<b>484.-,</b>
<b>KX436GV</b>	Weersafhankelijke regelaar, voeding: 230 VAC, uitgang: 3 punts 24VAC, analoge dagklok, looptijd: 150 s	<b>484.-,</b>
<b>KX436S</b>	Weersafhankelijke regelaar, voeding: 230 VAC, uitgang: 3 punts 24VAC, digitale wekklok, looptijd: 300 s	<b>551.-,</b>
<b>KX436SV</b>	Weersafhankelijke regelaar, voeding: 230 VAC, uitgang: 3 punts 24VAC, digitale wekklok, looptijd: 150 s	<b>551.-,</b>

## vooringestelde digitale regelaars CTY2 / CTY5 / TX5

vooringestelde digitale regelaars: CTY2, toepassingen: verwarming en luchtbehandeling, ingangen/uitgangen: 2 x DO SPDT 8(3)A 250VAC, voeding: 230VAC, temperatuur bereik: 55/150°C, compatibele voelers: PTC



<b>CTY231</b>	vooringestelde digitale regelaars: C, toepassingen: verwarming en luchtbehandeling, ingangen/uitgangen: 2 x DO SPDT 8(3)A 250VAC, voeding: 230VAC, temperatuur bereik: 55/150°C, compatibele voelers: PTC	<b>248.-,</b>
<b>CTY232</b>	vooringestelde digitale regelaars: C, toepassingen: verwarming en luchtbehandeling, ingangen/uitgangen: 2 x DO SPDT 8(3)A 250VAC, voeding: 230VAC, temperatuur bereik: 55/150°C, compatibele voelers: PT100 / 4-20MA	<b>259.-,</b>
<b>CTY241</b>	vooringestelde digitale regelaars: C, toepassingen: verwarming en luchtbehandeling, ingangen/uitgangen: 2 x DO SPDT 8(3)A 250VAC, voeding: 24VAC, temperatuur bereik: 55/150°C, compatibele voelers: PTC	<b>248.-,</b>
<b>CTY242</b>	vooringestelde digitale regelaars: C, toepassingen: verwarming en luchtbehandeling, ingangen/uitgangen: 2 x DO SPDT 8(3)A 250VAC, voeding: 24VAC, temperatuur bereik: 55/150°C, compatibele voelers: PT100 / 4-20MA	<b>259.-,</b>
<b>CTY531</b>	vooringestelde digitale regelaars: C, toepassingen: verwarming en luchtbehandeling, ingangen/uitgangen: 2 x DO SPDT 8(3)A 250VAC, voeding: 230VAC, temperatuur bereik: 55/150°C, compatibele voelers: PTC	<b>331.-,</b>
<b>CTY532</b>	vooringestelde digitale regelaars: C, toepassingen: verwarming en luchtbehandeling, ingangen/uitgangen: 2 x DO SPDT 8(3)A 250VAC + 1 x AO (0-10VDC/4-20mA), voeding: 230VAC, temperatuur bereik: 55/150°C, compatibele voelers: PT100 / 4-20MA	<b>331.-,</b>
<b>CTY541</b>	vooringestelde digitale regelaars: C, toepassingen: verwarming en luchtbehandeling, ingangen/uitgangen: 2 x DO SPDT 8(3)A 250VAC + 1 x AO (0-10VDC), voeding: 24VAC, temperatuur bereik: 55/150°C, compatibele voelers: PTC	<b>331.-,</b>
<b>CTY542</b>	vooringestelde digitale regelaars: C, toepassingen: verwarming en luchtbehandeling, ingangen/uitgangen: 2 x DO SPDT 8(3)A 250VAC + 1 x AO (0-10VDC), voeding: 24VAC, temperatuur bereik: 55/150°C, compatibele voelers: PT100 / 4-20MA	<b>331.-,</b>
<b>TX532</b>	vooringestelde digitale regelaars: PID, toepassingen: verwarming en luchtbehandeling, ingangen/uitgangen: 1 x DO SPDT 8(3)A 250VAC + 1 x AO (0-10VDC / 0-1VDC / 0-5VDC / 0-20mA / 4-20mA), voeding: 90-240VAC, temperatuur bereik: 55/150°C, compatibele voelers: PT100	<b>331.-,</b>
<b>TX542</b>	vooringestelde digitale regelaars: PID, toepassingen: verwarming en luchtbehandeling, ingangen/uitgangen: 1 x DO SPDT 8(3)A 250VAC + 1 x AO (0-10VDC / 0-1VDC / 0-5VDC / 0-20mA / 4-20mA), voeding: 12-24VAC, temperatuur bereik: 55/150°C, compatibele voelers: PT100	<b>331.-,</b>

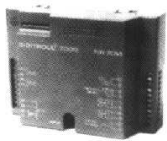
**vooringestelde digitale regelaars, typr W500, DIN rail, 230VAC**

vooringestelde digitale regelaars, toepassingen: verwarming en luchtbehandeling, ingangen/uitgangen: 2 x AI + 3 x DI + 2 x DO + 2 x AO, voeding: 230VAC, communicatie netwerk: RS485 - MODBUS, montage: DIN rail, compatibele voelers: SPTC-C / SPTC-D / SPTC-E / SPTC-F / SPTC-V / SPTC-A / SPTC-A55



<b>W500TMB</b>	vooringestelde digitale regelaar: toepassingen voor centraal verwarming, aantal ingangen/uitgangen: 8 (3 x AI, 1 x DI 2 x DO, 2x AO), montage: DIN rail, voeding: 230VAC, met LCD-scherm, communicatie netwerk: MODBUS	<b>449.88,-</b>
<b>SPTC-A</b>	Ruimte temperatuurvoeler, type : PTC, temperatuur bereik: -10/50°C, compatibele regelaars: W500 / OMNIA	<b>50.76,-</b>
<b>SPTC-A5</b>	Ruimte temperatuurvoeler, type : PTC, temperatuur bereik: -10/50°C, compatibele regelaars: W500 / OMNIA, Instelpotentiometers	<b>101.52,-</b>
<b>SPTC-D</b>	Kanaaltemperatuurvoeler, type : PTC, temperatuur bereik: -10/80°C, compatibele regelaars: W500 / OMNIA	<b>50.22,-</b>
<b>SPTC-E</b>	Buitentemperatuurvoeler, type : PTC, temperatuur bereik: -10/50°C, compatibele regelaars: W500 / OMNIA	<b>60.48,-</b>
<b>SPTC-C</b>	Watertemperatuurvoeler, type : PTC, temperatuur bereik: -10/120°C, compatibele regelaars: W500 / OMNIA	<b>50.22,-</b>
<b>SPTC-F</b>	Klemwatertemperatuurvoeler, type : PTC, temperatuur bereik: -10/120°C, compatibele regelaars: W500 / OMNIA	<b>75.6,-</b>

**Digitale zoneregelaar NR/NC, type**



**NC7111**



**NR7xxx**



**STA 71**



**STR 71**

Digitale zoneregelaar, communicatie netwerk: MODBUS, compatibele voelers: STA / STR, toepassingen: ventilo-convecteurs, Deze producten worden niet meer geproduceerd. deze kunnen U alleen geleverd worden zolang er voorraad overblijft, wij kunnen U een vervanging toestel voorstellen: ons raadplegen

<b>NC7111</b>	Communicatie controller voor, communicatie netwerk: MODBUS / NR7xxx, voeding: 230VAC, compatibele regelaars: NR 7214 / NR7212 / NR7111 / NR 7112	<b>5 189.45,-</b>
<b>NR7112</b>	Digitale zoneregelaar, toepassingen: ventilo-convectector met 2 buizen, voeding: 24VAC, uitgang: thermische servomotor	<b>220.8,-</b>
<b>NR7114</b>	Digitale zoneregelaar, toepassingen: ventilo-convectector met 4 buizen, voeding: 24VAC, uitgang: thermische servomotor	<b>220.8,-</b>
<b>NR7212</b>	Digitale zoneregelaar, toepassingen: ventilo-convectector met 2 buizen, voeding: 24VAC, uitgang: 3 punts 24VAC	<b>220.8,-</b>
<b>NR7214</b>	Digitale zoneregelaar, toepassingen: ventilo-convectector met 4 buizen, voeding: 24VAC, uitgang: 3 punts 24VAC	<b>220.8,-</b>
<b>NS71</b>	adres kaart: 40 x, compatibele regelaars: NR	<b>250,-</b>
<b>NS72</b>	adres kaart: 80 x, compatibele regelaars: NR	<b>325.61,-</b>
<b>NS73</b>	adres kaart: 120 x, compatibele regelaars: NR	<b>502.03,-</b>
<b>NS74</b>	adres kaart: 160 x, compatibele regelaars: NR	<b>668.12,-</b>
<b>STA 71</b>	Ruimtevoeler	<b>42.76,-</b>
<b>STA75</b>	ruimtevoeler, compatibele regelaars: RT / RA / NR, Instelpotentiometers : +3/-3°C	<b>82.35,-</b>

### Digitale zoneregelaar NR/NC, type (..)

<b>STA80</b>	ruimtevoeler, keuze schakelaar voor de 3 snelheden van de ventilator, aan/uit schakelaar, Instelpotentiometers	<b>98.41,-</b>
<b>STA81</b>	Ruimtevoeler met instelpotentiometer en 3 snelheden keuze schakelaar+ ON/OFF schakelaar en comfort standby schakelaar	<b>110.73,-</b>
<b>STR71</b>	Terugname voeler voor regelaars type NR 7xxx	<b>20.38,-</b>

### thermische servomotoren 24VAC, 230VAC, type MVA

thermische servomotoren, voeding: 230VAC / 24VAC, compatibele kleppen: VSZ / VMZ / VTZ, verbruik: 5(30)VA, torsie: 100 Nm, koers: 3.5 mm, beschermingsgraad: IP31, looptijd: 100 sec



**MVAxx**

<b>MVA21</b>	Thermische servomotoren, voeding: 230VAC, compatibele kleppen: VSZ / VMZ / VTZ, verbruik: 5(30)VA, torsie: 100 Nm, looptijd: 100 sec, kabellengte: 1 m	<b>102.6,-</b>
<b>MVA23</b>	Thermische servomotoren, voeding: 230VAC, compatibele kleppen: VSZ / VMZ / VTZ, verbruik: 5(30)VA, torsie: 100 Nm, looptijd: 100 sec	<b>104.4,-</b>
<b>MVA41</b>	Thermische servomotoren, voeding: 24VAC, compatibele kleppen: VSZ / VMZ / VTZ, verbruik: 5(30)VA, torsie: 100 Nm, looptijd: 100 sec, kabellengte: 1 m	<b>131.4,-</b>
<b>MVA43</b>	Thermische servomotoren, voeding: 24VAC, compatibele kleppen: VSZ / VMZ / VTZ, verbruik: 5(30)VA, torsie: 100 Nm, looptijd: 100 sec	<b>113.4,-</b>



## **Algemene verkoopvoorwaarden**

Om onze firma te verbinden, moet iedere bestelling in onze burelen bevestigd worden.

Behoudens andersluidende en schriftelijke bepaling, zijn onze facturen betaalbaar 30 dagen na de datum van de faktuur.

We nemen de nodige maatregelen om de leveringstermijn te eerbiedigen en nemen geen vertragingsspanaliteiten aan.

De vertraging in de levering kan in geen geval aanleiding geven tot annulatie der bestelling.

In geval van niet betaling op de vervaldag, zal de verkoop door ons als nietig kunnen beschouwd worden van rechtswege en zonder aanmaning.

De goederen blijven de eigendom van de verkoper tot volledige betaling van de prijs. Alle risico's zijn ten laste van de koper.

De verkoper zal de voorschotten mogen bewaren om de eventuele verliezen ter gelegenheid van de verkoop te dekken.

De goederen reizen op gewaar en risico van de bestemming.

Iedere klacht, om geldig te zijn, dient schriftelijk en ten laatste binnen de vijf dagen volgend op de ontvangst der goederen bij de firma RGB ingedient te worden.

Elk bedrag dat onbetaald blijft op zijn vervaldag zal van rechtwege rente geven berekend op basis van de door de nationale Bank voor de niet gedomicilieerde promessen en wissels toegepaste discontovoet op het ogenblik van de uitgifte van de faktuur, vermeerderd met 2 %

Indien het crediet van de koper een minder gunstig keer neemt, behouden wij ons het recht voor, zelfs na gedeeltelijke uitvoering van het kontrakt van de koper de geschikte waarborgen voor de goede uitvoering der genomen verbintenissen te eisen.

In geval de koper ons geen voldoening schenkt, hebben we het recht de gehele bestelling of een gedeelte ervan te annuleren.

In geval van niet betaling op de vervaldag, behouden wij ons het recht voor het het bedrag van de faktuur met 12% te verhogen, met minimum van 15 euros

In geval van betwisting zijn de rechtbanken van Brussel alleen bevoegd.

Het wisselkoers risico is ten laste van de koper

De niet-betaling op zijn vervaldag van één enkele faktuur maakt het verschuldigd saldo van al de andere zelfs niet vervallen facturen van rechtswegen onmiddelijk opeisbaar.

Behoudens andersluidende en schriftelijke bepaling in een offerte, is de indienststelling van het materiaal ter plaatse niet voorzien in de prijs.

De waarborg voor het verkocht materiaal is een jaar, de transport kosten en de eventuele werkuren ter plaatse zijn niet voorzien in de waarborg en zullen bijgerekend worden indien nodig.

De prijzen die vermeld zijn in deze prijslijst zijn in euros en BTW exclusief.

Volgens de versies, zijn de vermelde prijzen netto en/of brutto met of zonder Belgische franken equivalent)

De prijzen die vermeld zijn in deze prijslijst zijn informatief, we behouden ons het recht deze prijzen te veranderen op gelijk welk ogenblik zonder voorafgaande kennisgeving.