

Liste de prix Matériel de régulation



Belimo



RGB sprl - loba
Bd de la Révision 70
1070 Bruxelles
Tel 02/521 00 45
Fax 02/523 63 30

www.rgb-pro.be

Index alphabétique disponible
à la fin de la liste de prix

Sommaire page 1

LISTE DE PRIX

LISTE DES MARQUES

BELIMO

Distributeur

RGB sprl

Boulevard de la Révision 70

1070 Bruxelles

Tel : 02/521 00 45

Fax : 02/523 63 30

email : edm@rgb.be

Site WEB : www.rgb.be

Les prix mentionnés sont bruts HTVA en €

VALIDITE : 31/12/2014 - B180 - V1412B

INDEX ALPHABETIQUE DES PRODUITS

code	Prix	Pge	code	Prix	Pge	code	Prix	Pge
AM24 / RMP	124.42 -	2	AM24S / RMP	155.31 -	2	AM24SR / RMP	186.21 -	2
ARF230A-S	283.9 -	6	ARF24A-S	267.2 -	6	ARF24A-SR	338.18 -	6
AV230-3-R	536.07 -	6	AV24-3-R	521.04 -	6	AV24-MFT-R	588.68 -	6
AV6-20	23.8 -	4	AV8-25	26.72 -	4	AVY24-MFT-R	597.03 -	6
GM230A	222.95 -	2	GM24A	219.61 -	2	GM24A-SR	279.73 -	2
HT230-S	12.53 -	5	HT230-T	112.73 -	5	HT24-S	126.92 -	5
HT24-SR-T	171.18 -	5	HT24-T	112.73 -	5	HTL230-T	112.73 -	5
HTL24-SR-T	112.73 -	5	HTL24-T	106.05 -	5	LF230	164.5 -	3
LF230-S	187.04 -	3	LF24	151.97 -	4	LF24-S	175.35 -	4
LF24-SR	204.58 -	4	LM230A	88.51 -	1	LM230A-S	101.04 -	1
LM24A	88.51 -	1	LM24A-S	101.04 -	1	LM24A-SR	126.92 -	1
LR230A	98.53 -	6	LR24A	98.53 -	6	LR24A-SR	137.78 -	6
LRF230A-S	244.66 -	5	LRF24A-S	222.95 -	5	LRF24A-SR	221.28 -	6
NM230A	111.06 -	1	NM230A-S	132.77 -	1	NM24A	107.72 -	1
NM24A-S	129.43 -	1	NM24A-SR	164.5 -	2	NRDVX230-3-T-SI	125.25 -	6
NRDVX24-3-T-SI	125.25 -	6	NRDVX24-SR-T-SI	178.69 -	7	NV230-3-T	269.71 -	7
NV24-3-T	245.49 -	7	NV24-MFT-T	302.27 -	7	NVF24-MFT-E-T	365.73 -	7
NVF24-MFT-T	365.73 -	7	NVG24-MFT-T	275.55 -	7	NVY24-MFT-T	316.47 -	7
P140A	48.43 -	4	R2015-1-S1	49.27 -	8	R2015-1P6-S1	49.27 -	8
R2015-2P5-S1	49.27 -	8	R2015-4-S1	49.27 -	8	R2015-P63-S1	49.27 -	8
R2015-S1	49.27 -	7	R2020-4S2	49.27 -	7	R2020-6P3-S2	49.27 -	8
R2020-8P6-S2	49.27 -	8	R2020-S2	52.61 -	8	R2025-10-S2	57.62 -	8
R2025-16-S2	57.62 -	8	R2025-6-P3-S2	57.62 -	8	R2025-S2	70.14 -	7
R2032-10-S3	101.04 -	8	R2032-16-S3	101.04 -	8	R2032-16-S3	120.24 -	9
R2032-S3	94.36 -	7	R2040-25-S3	120.24 -	9	R2040-S3	112.73 -	7
R2050-25-S4	156.98 -	9	R2050-40-S4	156.98 -	9	R2050-S4	150.3 -	7
R3015-1-S1	86.01 -	10	R3015-1P6-S1	86.01 -	10	R3015-2P5-S1	86.01 -	10
R3015-4-S1	86.01 -	10	R3015-P63-S1	86.01 -	10	R3015-S1	80.16 -	9
R3020-4-S2	98.53 -	10	R3020-6P3-S2	98.53 -	10	R3020-S2	91.02 -	9
R3025-10-S2	122.75 -	10	R3025-6P3-S2	122.75 -	10	R3025-S2	114.4 -	9
R3032-16-S3	172.85 -	10	R3032-S3	172.85 -	9	R3040-16-S3	208.75 -	10
R3040-S3	199.57 -	9	R3050-25-S4	338.18 -	10	R3050-40-S4	172.85 -	10
R3050-S4	232.13 -	9	S1A	36.74 -	4	S2A	48.43 -	4
SF230A	248. -	4	SF230A-S2	270.54 -	4	SF24A-S2	238.81 -	4
SF24A-SR	268.87 -	4	SGA 24	74.32 -	5	SGE 24	74.32 -	5
SGF 24	53.44 -	5	SM220 / RMP	126.92 -	3	SM230A	126.92 -	2
SM230A-S	158.65 -	2	SM24 / RMP	124.42 -	3	SM24A	124.42 -	2
SM24A-S	152 125. -	2	SM24A-SR	186.21 -	2	SM24SR / RMP	186.21 -	3
SM24SR90	187.04 -	3	SM24SRS / RMP	187.04 -	3	SR230A	139.45 -	6
SR24A	139.45 -	6	SR24A-SR	323.15 -	6	TF230	131.1 -	3
TF230-S	153.64 -	3	TF24	121.91 -	3	TF24-3	146.13 -	3
TF24-S	142.79 -	3	TF24-SR	167.84 -	3	TMC230A	81.83 -	1
TMC230A-S	96.03 -	1	TMC24A	85.17 -	1	TMC24A-S	97.7 -	1
TMC24A-SR	121.08 -	1	TR230-3	79.33 -	10	TR230-3	79.33 -	5
TR230-3	79.33 -	9	TR24-3	84.34 -	10	TR24-3	84.34 -	5
TR24-3	84.34 -	9	TR24-SR	108.55 -	11	TR24-SR	108.55 -	6
TR24-SR	108.55 -	9	ZAD24	290.58 -	4	TTC021	90. -	9

SOMMAIRE

page

Belimo

servomoteurs pour clapet LM / SM / NM / GM

Servomoteurs pour clapet, 2 Nm, type TMC24A / TMC230A	1
Servomoteurs pour clapet, 5 Nm, type LM24A / LM230A	1
Servomoteurs pour clapet, 10 Nm, type NM24A / NM230A	1
Servomoteurs pour clapet, 20 Nm, type SM24A / SM230A	2
Servomoteurs pour clapet, 40 Nm, type GM24A / GM230A / GM24A-SR	2
Servomoteurs pour clapet, 15 Nm, type SM24 / SM230 / AM24 / AM230, obsolètes	2

Servomoteurs pour clapet avec ressort de rappel TF / LF / AF

Servomoteurs pour clapet avec ressort de rappel, 2 Nm, type TF24 / TF230	3
Servomoteurs pour clapet avec ressort de rappel, 4 Nm, type LF24 / LF230 / LF24SR	3

Produits Belimo

Servomoteurs pour clapet avec ressort de rappel, 16 Nm, type SF24A / SF230A / SF24A-SR	4
--	---

servomoteurs pour clapet LM / SM / NM / GM

Accessoires pour servomoteurs de clapet, type S1A / S2A / AV6 / ZAD	4
Accessoires pour servomoteurs de clapet, type SGA / SGE / SGF	5

Servomoteurs pour vannes AV / NV / HT / NRDVX

Servomoteurs rotatifs pour vannes, type LR / LRF / ARF / SR / HT	5
Servomoteurs linéaires pour vanne à 2 voies & 3 voies, type NRDVX / NV / NVF / AV	6

Vannes à 2 & 3 voies rotatives R2 / R3

Vannes à 2 voies rotatives à boisseau sphérique, 15mm -> 50mm, PN16, type R2	7
Vannes à 2 voies rotatives à boisseau sphérique, 15mm -> 50mm, PN16, type R2, commande modulante	8
Vannes à 3 voies rotatives à boisseau sphérique, 15mm -> 50mm, PN16, type R3	9
Vannes à 3 voies rotatives à boisseau sphérique, 15mm -> 50mm, PN16, type R3, commande modulante	10
Differential-druckschaltern, IP54, 1.5(0.4)A 250VAC, Typ L205	5

Servomoteurs pour clapet, 2 Nm, type TMC24A / TMC230A

Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC /230VAC, signal de commande servomoteurs: 3 points 24VAC / 230VAC / 0(2)-10VDC, couple: 2 Nm, surface max du clapet: 0.4 m³, angle de rotation: 90°, temps de course: 35 sec, contacts auxiliaires, Degré de protection: IP54



TMC230A	Servomoteurs pour clapet, alimentation: 230VAC, signal de commande servomoteurs: 2 ou 3 points 230VAC , couple: 2 Nm, surface max du clapet: 0.4 m ³ , angle de rotation: 90°, temps de course: 35 sec	81.83-
TMC230A-S	Servomoteurs pour clapet, alimentation: 230VAC, signal de commande servomoteurs: 2 ou 3 points 230VAC , couple: 2 Nm, surface max du clapet: 0.4 m ³ , angle de rotation: 90°, temps de course: 35 sec, contacts auxiliaires	96.03-
TMC24A	Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 2 ou 3 points 24VAC , couple: 2 Nm, surface max du clapet: 0.4 m ³ , angle de rotation: 90°, temps de course: 35 sec	85.17-
TMC24A-S	Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 2 ou 3 points 24VAC , couple: 2 Nm, surface max du clapet: 0.4 m ³ , angle de rotation: 90°, temps de course: 35 sec, contacts auxiliaires	97.7-
TMC24A-SR	Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 0(2)-10VDC , couple: 2 Nm, surface max du clapet: 0.4 m ³ , angle de rotation: 90°, temps de course: 35 sec	121.08-

Servomoteurs pour clapet, 5 Nm, type LM24A / LM230A

Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC /230VAC, signal de commande servomoteurs: 3 points 24VAC / 230VAC / 0(2)-10VDC, couple: 5 Nm, surface max du clapet: 1 m³, angle de rotation: 90°, temps de course: 150sec, contacts auxiliaires, Degré de protection: IP54



LM230A	Servomoteurs pour clapet, alimentation: 230VAC, signal de commande servomoteurs: 2 ou 3 points 230VAC , couple: 5 Nm, surface max du clapet: 1 m ³ , angle de rotation: 90°, temps de course: 150sec	88.51-
LM230A-S	Servomoteurs pour clapet, alimentation: 230VAC, signal de commande servomoteurs: 2 ou 3 points 230VAC , couple: 5 Nm, surface max du clapet: 1 m ³ , angle de rotation: 90°, temps de course: 150sec, contact auxiliaire	101.04-
LM24A	Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 2 ou 3 points 24VAC , couple: 5 Nm, surface max du clapet: 1 m ³ , angle de rotation: 90°, temps de course: 150sec	88.51-
LM24A-S	Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 2 ou 3 points 230VAC , couple: 5 Nm, surface max du clapet: 1 m ³ , angle de rotation: 90°, temps de course: 150sec, contact auxiliaire	101.04-
LM24A-SR	Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 0(2)-10VDC, couple: 5 Nm, surface max du clapet: 1 m ³ , angle de rotation: 90°, temps de course: 150sec	126.92-

Servomoteurs pour clapet, 10 Nm, type NM24A / NM230A

Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC /230VAC, signal de commande servomoteurs: 3 points 24VAC / 230VAC / 0(2)-10VDC, couple: 10 Nm, surface max du clapet: 2 m³, angle de rotation: 90°, temps de course: 150sec, contacts auxiliaires, Degré de protection: IP54



NM

NM230A	Servomoteurs pour clapet, alimentation: 230VAC, signal de commande servomoteurs: 2 ou 3 points 230VAC , couple: 10 Nm, surface max du clapet: 2 m ³ , angle de rotation: 90°, temps de course: 150sec	111.06-
NM230A-S	Servomoteurs pour clapet, alimentation: 230VAC, signal de commande servomoteurs: 2 ou 3 points 230VAC , couple: 10 Nm, surface max du clapet: 2 m ³ , angle de rotation: 90°, temps de course: 150sec, contacts auxiliaires	132.77-
NM24A	Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 2 ou 3 points 24VAC , couple: 10 Nm, surface max du clapet: 2 m ³ , angle de rotation: 90°, temps de course: 150sec	107.72-
NM24A-S	Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 2 ou 3 points 24VAC , couple: 10 Nm, surface max du clapet: 2 m ³ , angle de rotation: 90°, temps de course: 150sec, contacts auxiliaires Off set départ et d'arrivée réglable	129.43-

Servomoteurs pour clapet, 10 Nm, type NM24A / NM230A (..)

NM24A-SR

Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 0(2)-10VDC, couple: 10 Nm, surface max du clapet: 2 m², angle de rotation: 90°, temps de course: 150sec

164.5,-

Servomoteurs pour clapet, 20 Nm, type SM24A / SM230A

Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC /230VAC, signal de commande servomoteurs: 3 points 24VAC / 230VAC / 0(2)-10VDC, couple: 20 Nm, surface max du clapet: 4 m², angle de rotation: 90°, temps de course: 150sec, contacts auxiliaires, Degré de protection: IP54



SM

SM230A

Servomoteurs pour clapet, alimentation: 230VAC, signal de commande servomoteurs: 2 ou 3 points 230VAC, couple: 20 Nm, surface max du clapet: 4 m², angle de rotation: 90°, temps de course: 150sec

126.92,-

SM230A-S

Servomoteurs pour clapet, alimentation: 230VAC, signal de commande servomoteurs: 2 ou 3 points 230VAC, couple: 20 Nm, surface max du clapet: 4 m², angle de rotation: 90°, temps de course: 150sec, contacts auxiliaires

158.65,-

SM24A

Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 2 ou 3 points 24VAC, couple: 20 Nm, surface max du clapet: 4 m², angle de rotation: 90°, temps de course: 150sec

124.42,-

SM24A-S

Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 2 ou 3 points 24VAC, couple: 20 Nm, surface max du clapet: 4 m², angle de rotation: 90°, temps de course: 150sec, contacts auxiliaires

152 125.31,-

SM24A-SR

Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 0(2)-10VDC, couple: 20 Nm, surface max du clapet: 4 m², angle de rotation: 90°, temps de course: 150sec

186.21,-

Servomoteurs pour clapet, 40 Nm, type GM24A / GM230A / GM24A-SR

Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC /230VAC, signal de commande servomoteurs: 3 points 24VAC / 230VAC / 0(2)-10VDC, couple: 40 Nm, surface max du clapet: 8 m², angle de rotation: 90°, temps de course: 150sec, contacts auxiliaires, Degré de protection: IP54



GM

GM24A

Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 2 ou 3 points 24VAC, couple: 40 Nm, surface max du clapet: 8 m², angle de rotation: 90°, temps de course: 150sec

219.61,-

GM24A-SR

Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 0(2)-10VDC, couple: 40 Nm, surface max du clapet: 8 m², angle de rotation: 90°, temps de course: 150sec

279.73,-

GM230A

Servomoteurs pour clapet, alimentation: 230VAC, signal de commande servomoteurs: 2 ou 3 points 230VAC, couple: 40 Nm, surface max du clapet: 8 m², angle de rotation: 90°, temps de course: 150sec

222.95,-

Servomoteurs pour clapet, 15 Nm, type SM24 / SM230 / AM24 /

AM230, obsolètes

Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC /230VAC, signal de commande servomoteurs: 3 points 24VAC / 230VAC / 0(2)-10VDC, couple: 15 Nm, surface max du clapet: 4 m², angle de rotation: 90°, temps de course: 150sec, contacts auxiliaires, Degré de protection: IP54, Ce produit n'est plus disponible, il est remplacé par



SM

AM24 / RMP

Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 2 ou 3 points 24VAC, couple: 18 Nm, surface max du clapet: 4 m², angle de rotation: 90°, temps de course: 150sec, Ce produit n'est plus disponible, il est remplacé par: SM24A

124.42,-

AM24S / RMP

Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 2 ou 3 points 24VAC, couple: 18 Nm, surface max du clapet: 4 m², angle de rotation: 90°, temps de course: 150sec, Ce produit n'est plus disponible, il est remplacé par: SM24A-S

155.31,-

AM24SR / RMP

Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 0(2)-10VDC, couple: 18 Nm, surface max du clapet: 4 m², angle de rotation: 90°, temps de course: +-150sec, Ce produit n'est plus disponible, il est remplacé par: SM24A

186.21,-

Servomoteurs pour clapet, 15 Nm, type SM24 / SM230 / AM24 / (..)

SM220 / RMP	Servomoteurs pour clapet, alimentation: 230VAC, signal de commande servomoteurs: 2 ou 3 points 230VAC , couple: 15 Nm, surface max du clapet: 3 m ² , angle de rotation: 90°, Ce produit n'est plus disponible, il est remplacé par: SM230A	126.92,-
SM24 / RMP	Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 2 ou 3 points 24VAC , couple: 15 Nm, surface max du clapet: 3 m ² , angle de rotation: 90°, Ce produit n'est plus disponible, il est remplacé par: SM24A	124.42,-
SM24SR / RMP	Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 0(2)-10VDC , couple: 15 Nm, surface max du clapet: 3 m ² , angle de rotation: 90°, Ce produit n'est plus disponible, il est remplacé par: SM24A-SR	186.21,-
SM24SR90	Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 135..140 ohm, couple: 15 Nm, surface max du clapet: 3 m ² , angle de rotation: 90°, Ce produit n'est plus disponible, il est remplacé par: SM24A-SR	187.04,-
SM24SRS / RMP	Servomoteurs pour clapet, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 0(2)-10VDC , couple: 15 Nm, surface max du clapet: 3 m ² , angle de rotation: 90°, Ce produit n'est plus disponible, il est remplacé par: SM24A-SR	187.04,-

Servomoteurs pour clapet avec ressort de rappel, 2 Nm, type

TF24 / TF230

Servomoteurs pour clapet avec ressort de rappel, alimentation: 230 VAC /24 VAC, signal de commande servomoteurs: 24VAC / 230VAC / 0(2)-10VDC, couple: 2 Nm, angle de rotation: 90°, surface max du clapet: 3 m², contacts auxiliaires, temps de course: 75 sec / 25 sec, degré de protection: IP 54



TF230	Servomoteurs pour clapet avec ressort de rappel, alimentation: 230VAC, signal de commande servomoteurs: 2 points 230VAC, couple: 2 Nm, diamètre max du clapet: 0.4m ² , angle de rotation: 90°, temps de course: 50 sec / 25 sec	131.1,-
TF230-S	Servomoteurs pour clapet avec ressort de rappel, alimentation: 230VAC, signal de commande servomoteurs: 2 points 230VAC, couple: 2 Nm, diamètre max du clapet: 0.4m ² , angle de rotation: 90°, contacts auxiliaires, temps de course: 50 sec / 25 sec	153.64,-
TF24	Servomoteurs pour clapet avec ressort de rappel, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 2 points 24VAC, couple: 2 Nm, diamètre max du clapet: 0.4m ² , angle de rotation: 90°, temps de course: 50 sec / 25 sec	121.91,-
TF24-3	Servomoteurs pour clapet avec ressort de rappel, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 3 points 24VAC, couple: 2 Nm, diamètre max du clapet: 0.4m ² , angle de rotation: 90°, temps de course: 150 sec / 25 sec	146.13,-
TF24-S	Servomoteurs pour clapet avec ressort de rappel, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 2 points 24VAC, couple: 2 Nm, diamètre max du clapet: 0.4m ² , angle de rotation: 90°, contacts auxiliaires, temps de course: 50 sec / 25 sec	142.79,-
TF24-SR	Servomoteurs pour clapet avec ressort de rappel, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 0(2)-10VDC, couple: 2 Nm, diamètre max du clapet: 0.4m ² , angle de rotation: 90°, temps de course: 150 sec / 25 sec	167.84,-

Servomoteurs pour clapet avec ressort de rappel, 4 Nm, type

LF24 / LF230 / LF24SR

Servomoteurs pour clapet avec ressort de rappel, alimentation: 230 VAC /24 VAC, signal de commande servomoteurs: 24VAC / 230VAC / 0(2)-10VDC, couple: 4 Nm, angle de rotation: 90°, surface max du clapet: 0.8 m², contacts auxiliaires



LF

LF230-S	Servomoteurs pour clapet avec ressort de rappel, alimentation: 230VAC, signal de commande servomoteurs: 2 points 230VAC, couple: 4 Nm, diamètre max du clapet: 0.8 m ² , angle de rotation: 90°, contacts auxiliaires	187.04,-
LF230	Servomoteurs pour clapet avec ressort de rappel, alimentation: 230VAC, signal de commande servomoteurs: 2 points 230VAC, couple: 4 Nm, diamètre max du clapet: 0.8 m ² , angle de rotation: 90°	164.5,-

Servomoteurs pour clapet avec ressort de rappel, 4 Nm, type (..)

LF24	Servomoteurs pour clapet avec ressort de rappel, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 2 points 24VAC, couple: 4 Nm, diamètre max du clapet: 0.8 m ³ , angle de rotation: 90°	151.97,-
LF24-S	Servomoteurs pour clapet avec ressort de rappel, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 2 points 24VAC, couple: 4 Nm, diamètre max du clapet: 0.8 m ³ , angle de rotation: 90°, contacts auxiliaires	175.35,-
LF24-SR	Servomoteurs pour clapet avec ressort de rappel, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 0(2)-10VDC, couple: 4 Nm, diamètre max du clapet: 0.8 m ³ , angle de rotation: 90°	204.58,-

Servomoteurs pour clapet avec ressort de rappel, 16 Nm, type

SF24A / SF230A / SF24A-SR

Servomoteurs pour clapet avec ressort de rappel, alimentation: 230 VAC /24 VAC, signal de commande servomoteurs: 24VAC / 230VAC / 0(2)-10VDC, couple: 16 Nm, angle de rotation: 90°, surface max du clapet: 3 m³, contacts auxiliaires, temps de course: 150 sec / 16 sec, degré de protection: IP 54



SF24-A/SF230A

SF230A	Servomoteurs pour clapet avec ressort de rappel, alimentation: 230VAC, signal de commande servomoteurs: 2 points 230VAC, couple: 20 Nm, diamètre max du clapet: 4 m ³ , angle de rotation: 90°, temps de course: 75 sec/ 20sec	248,-
SF230A-S2	Servomoteurs pour clapet avec ressort de rappel, alimentation: 230VAC, signal de commande servomoteurs: 2 points 230VAC, couple: 20 Nm, diamètre max du clapet: 4 m ³ , angle de rotation: 90°, temps de course: 75 sec/ 20sec, contact auxiliaire	270.54,-
SF24A-S2	Servomoteurs pour clapet avec ressort de rappel, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 2 points 24VAC, couple: 20 Nm, diamètre max du clapet: 4 m ³ , angle de rotation: 90°, temps de course: 75 sec/ 20sec, contacts auxiliaires	238.81,-
SF24A-SR	Servomoteurs pour clapet avec ressort de rappel, alimentation: 24VAC, signal de commande servomoteurs: 0-10VDC, couple: 20 Nm, diamètre max du clapet: 4 m ³ , angle de rotation: 90°, temps de course: 75 sec/ 20sec	268.87,-

Accessoires pour servomoteurs de clapet, type S1A / S2A / AV6 / ZAD

Contacts auxiliaires, potentiomètre , affichage digital de la position, kit d'accouplement



S1A

AV6-20	rallonge d'axe: 6->20mm, longueur: 170 mm, diamètre: 10 mm	23.8,-
AV8-25	rallonge d'axe: 8->25mm, longueur: 250 mm, diamètre: 20 mm	26.72,-
P140A	potentiomètre : 140 ohm, servomoteurs compatibles: TM..A / SM..A / LM.A / GM..A /	48.43,-
S1A	contact auxiliaire: 1 x, servomoteurs compatibles: TM..A / SM..A / LM.A / GM..A /	36.74,-
S2A	contacts auxiliaires: 2 x, servomoteurs compatibles: TM..A / SM..A / LM.A / GM..A /	48.43,-
ZAD24	affichage digital de la position: 0-99%, servomoteurs compatibles: TMC24A-SR / LM24A-SR / NM24A-SR / SM24A-SR / GM24A-SR / AF24-SR / LF24-SR / TF24-SR, montage encastré	290.58,-

Accessoires pour servomoteurs de clapet, type SGA / SGE / SGF

Potentiomètres de réglage : 0/100%, signal de sortie: 0-10VDC



Modèle	Description	Prix
SGA 24	Potentiomètres de réglage : 0/100%, signal de sortie: 0-10VDC, servomoteurs compatibles: TMC24A-SR / LM24A-SR / NM24A-SR / SM24A-SR / GM24A-SR / AF24-SR / LF24-SR / TF24-SR, montage mural	74.32,-
SGE 24	Potentiomètres de réglage : 0/100%, signal de sortie: 0-10VDC, servomoteurs compatibles: TMC24A-SR / LM24A-SR / NM24A-SR / SM24A-SR / GM24A-SR / AF24-SR / LF24-SR / TF24-SR, montage: rail DIN	74.32,-
SGF 24	Potentiomètres de réglage : 0/100%, signal de sortie: 0-10VDC, servomoteurs compatibles: TMC24A-SR / LM24A-SR / NM24A-SR / SM24A-SR / GM24A-SR / AF24-SR / LF24-SR / TF24-SR, montage encastré	53.44,-

Servomoteurs rotatifs pour vannes, type LR / LRF / ARF / SR / HT



Modèle	Description	Prix
ARF	Servomoteur rotatif, alimentation: 24VAC / 230VAC, signal de commande: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC	
HT230-S	Servomoteur rotatif, alimentation: 230VAC, signal de commande: 3 points 230VAC, couple: 10 Nm, angle de rotation: 90°, dérogation manuelle, contact auxiliaire, temps de course: 140 s	12.53,-
HT230-T	Servomoteur rotatif, alimentation: 230VAC, signal de commande: 3 points 230VAC, couple: 10 Nm, angle de rotation: 90°, dérogation manuelle, temps de course: 140 s	112.73,-
HT24-S	Servomoteur rotatif, alimentation: 24VAC, signal de commande: 3 points 24VAC, couple: 10 Nm, angle de rotation: 90°, dérogation manuelle, contact auxiliaire, temps de course: 140 s	126.92,-
HT24-SR-T	Servomoteur rotatif, alimentation: 24VAC, signal de commande: 0(2)-10VDC, couple: 10 Nm, angle de rotation: 90°, dérogation manuelle, temps de course: 140 s	171.18,-
HT24-T	Servomoteur rotatif, alimentation: 24VAC, signal de commande: 3 points 24VAC, couple: 10 Nm, angle de rotation: 90°, dérogation manuelle, temps de course: 140 s	112.73,-
HTL230-T	Servomoteur rotatif, alimentation: 230VAC, signal de commande: 3 points 230VAC, couple: 10 Nm, angle de rotation: 90°, dérogation manuelle, temps de course: 280 s	112.73,-
HTL24-SR-T	Servomoteur rotatif, alimentation: 24VAC, signal de commande: 0(2)-10VDC, couple: 10 Nm, angle de rotation: 90°, dérogation manuelle, temps de course: 280 s	112.73,-
HTL24-T	Servomoteur rotatif, alimentation: 24VAC, signal de commande: 3 points 24VAC, couple: 10 Nm, angle de rotation: 90°, dérogation manuelle, temps de course: 280 s	106.05,-
TR230-3	Servomoteur rotatif, alimentation: 230VAC, signal de commande: 2 ou 3 points 230VAC, couple: 2 Nm, vannes compatibles: R2 / R3 (15 mm), angle de rotation: 90°, dérogation manuelle	79.33,-
LRF24A-S	Servomoteur rotatif avec ressort de rappel, alimentation: 24VAC, signal de commande: 2 ou 3 points 24VAC, couple: 5 Nm, vannes compatibles: R2 / R3 (15 mm -> 32 mm), angle de rotation: 90°, dérogation manuelle, contact auxiliaire	222.95,-
TR24-3	Servomoteur rotatif, alimentation: 24VAC, signal de commande: 2 ou 3 points 24VAC, couple: 2 Nm, vannes compatibles: R2 / R3 (15 mm), angle de rotation: 90°, dérogation manuelle	84.34,-
LRF230A-S	Servomoteur rotatif avec ressort de rappel, alimentation: 230VAC, signal de commande: 2 ou 3 points 230VAC, couple: 5 Nm, vannes compatibles: R2 / R3 (15 mm -> 32 mm), angle de rotation: 90°, dérogation manuelle, contact auxiliaire	244.66,-

Servomoteurs rotatifs pour vannes, type LR / LRF / ARF / SR / HT (..)

TR24-SR	Servomoteur rotatif, alimentation: 24VAC, signal de commande: 0(2)-10VDC, couple: 2 Nm, vannes compatibles: R2 / R3 (15 mm), angle de rotation: 90°, dérogation manuelle	108.55,-
LR230A	Servomoteur rotatif, alimentation: 230VAC, signal de commande: 2 ou 3 points 230VAC, couple: 5 Nm, vannes compatibles: R2 / R3 (15 mm --> 32 mm), angle de rotation: 90°, dérogation manuelle	98.53,-
LR24A	Servomoteur rotatif, alimentation: 24VAC, signal de commande: 2 ou 3 points 24VAC, couple: 5 Nm, vannes compatibles: R2 / R3 (15 mm --> 32 mm), angle de rotation: 90°, dérogation manuelle	98.53,-
ARF230A-S	Servomoteur rotatif avec ressort de rappel, alimentation: 230VAC, signal de commande: 2 ou 3 points 230VAC, couple: 15 Nm, vannes compatibles: R2 / R3 (32 mm --> 50 mm), angle de rotation: 90°, dérogation manuelle, contact auxiliaire	283.9,-
LR24A-SR	Servomoteur rotatif, alimentation: 24VAC, signal de commande: 0(2)-10VDC, couple: 5 Nm, vannes compatibles: R2 / R3 (15 mm --> 32 mm), angle de rotation: 90°, dérogation manuelle	137.78,-
ARF24A-S	Servomoteur rotatif avec ressort de rappel, alimentation: 24VAC, signal de commande: 2 ou 3 points 24VAC, couple: 15 Nm, vannes compatibles: R2 / R3 (32 mm --> 50 mm), angle de rotation: 90°, dérogation manuelle, contact auxiliaire	267.2,-
SR230A	Servomoteur rotatif, alimentation: 230VAC, signal de commande: 2 ou 3 points 230VAC, couple: 20 Nm, vannes compatibles: R2 / R3 (32 mm --> 50 mm), angle de rotation: 90°, dérogation manuelle	139.45,-
LRF24A-SR	Servomoteur rotatif avec ressort de rappel, alimentation: 24VAC, signal de commande: 0(2)-10VDC, couple: 5 Nm, vannes compatibles: R2 / R3 (15 mm --> 32 mm), angle de rotation: 90°, dérogation manuelle	221.28,-
SR24A	Servomoteur rotatif, alimentation: 24VAC, signal de commande: 2 ou 3 points 24VAC, couple: 20 Nm, vannes compatibles: R2 / R3 (32 mm --> 50 mm), angle de rotation: 90°, dérogation manuelle	139.45,-
ARF24A-SR	Servomoteur rotatif avec ressort de rappel, alimentation: 24VAC, signal de commande: 0(2)-10VDC, couple: 15 Nm, vannes compatibles: R2 / R3 (32 mm --> 50 mm), angle de rotation: 90°, dérogation manuelle	338.18,-
SR24A-SR	Servomoteur rotatif, alimentation: 24VAC, signal de commande: 0(2)-10VDC, couple: 20 Nm, vannes compatibles: R2 / R3 (32 mm --> 50 mm), angle de rotation: 90°, dérogation manuelle	323.15,-

Servomoteurs linéaires pour vanne à 2 voies & 3 voies, type

NRDVX / NV / NVF / AV



NRDVX



AV



HY

Servomoteur linéaire, alimentation: 24VAC / 230VAC, signal de commande: 3 points 24VAC / 230VAC / 0(2)-10VDC

AV230-3-R	Servomoteur linéaire, alimentation: 230VAC, signal de commande: 3 points 230VAC, vannes compatibles: GTV / GTR, Force: 2000 N, longueur de la course: 50 mm, temps de course : 300 s	536.07,-
AV24-3-R	Servomoteur linéaire, alimentation: 24VAC, signal de commande: 3 points 24VAC, vannes compatibles: GTV / GTR, Force: 2000 N, longueur de la course: 50 mm, temps de course : 300 s	521.04,-
AV24-MFT-R	Servomoteur linéaire, alimentation: 24VAC, signal de commande: 0(2)-10VDC, vannes compatibles: GTV / GTR, Force: 2000 N, longueur de la course: 50 mm, temps de course : 150 s	588.68,-
AVY24-MFT-R	Servomoteur linéaire, alimentation: 24VAC, signal de commande: 0(2)-10VDC, vannes compatibles: GTV / GTR, Force: 2000 N, longueur de la course: 50 mm, temps de course : 60 s	597.03,-
NRDVX230-3-T-SI	Servomoteur linéaire, alimentation: 230VAC, signal de commande: 3 points 230VAC, vannes compatibles: Siemens VXG44, IT VFZ, Force: 500 N, longueur de la course: 5.5 mm, temps de course : 140 s	125.25,-
NRDVX24-3-T-SI	Servomoteur linéaire, alimentation: 24VAC, signal de commande: 3 points 24VAC, vannes compatibles: Siemens VXG44, IT VFZ, Force: 500 N, longueur de la course: 5.5 mm, temps de course : 140 s	125.25,-

Servomoteurs linéaires pour vanne à 2 voies & 3 voies, type (..)

NRDVX24-SR-T-SI	Servomoteur linéaire, alimentation: 24VAC, signal de commande: 0(2)-10VDC, vannes compatibles: Siemens VXG44, IT VFZ, Force: 500 N, longueur de la course: 5.5 mm, temps de course : 140 s	178.69,-
NV230-3-T	Servomoteur linéaire, alimentation: 230VAC, signal de commande: 3 points 230VAC , vannes compatibles: MMV / MMR, Force: 1000 N, longueur de la course: 20 mm, temps de course : 150 s	269.71,-
NV24-3-T	Servomoteur linéaire, alimentation: 24VAC, signal de commande: 3 points 24VAC, vannes compatibles: MMV / MMR, Force: 1000 N, longueur de la course: 20 mm, temps de course : 150 s	245.49,-
NV24-MFT-T	Servomoteur linéaire, alimentation: 24VAC, signal de commande: 0(2)-10VDC, vannes compatibles: MMV / MMR, Force: 1000 N, longueur de la course: 20 mm, temps de course : 150 s	302.27,-
NVF24-MFT-E-T	Servomoteur linéaire, alimentation: 24VAC, signal de commande: 0(2)-10VDC, vannes compatibles: MMV / MMR, Force: 800 N, longueur de la course: 20 mm, temps de course : 150 s, avec ressort de rappel: normalement fermé	365.73,-
NVF24-MFT-T	Servomoteur linéaire, alimentation: 24VAC, signal de commande: 0(2)-10VDC, vannes compatibles: MMV / MMR, Force: 800 N, longueur de la course: 20 mm, temps de course : 150 s, avec ressort de rappel: normalement ouvert	365.73,-
NVG24-MFT-T	Servomoteur linéaire, alimentation: 24VAC, signal de commande: 0(2)-10VDC, vannes compatibles: MMV / MMR, Force: 1600 N, longueur de la course: 20 mm, temps de course : 150 s	275.55,-
NVY24-MFT-T	Servomoteur linéaire, alimentation: 24VAC, signal de commande: 0(2)-10VDC, vannes compatibles: MMV / MMR, Force: 1000 N, longueur de la course: 20 mm, temps de course : 35 s	316.47,-

Vannes à 2 voies rotatives à boisseau sphérique, 15mm -> 50mm,

PN16, type R2

Vannes à 2 voies rotatives à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 1/2" -> 2" (15mm-> 50mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: LR230A / LR24A / SR230A / SR24A / LRF230S / LRF24S / ARF230S / ARF24S, angle de rotation: 90°C



R220

R2015-S1	Vanne à 2 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 1/2" (15mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: LR230A / LR24A / LRF230S , KV: 8.6, commande: ouvert/fermé	49.27,-
R2020-S2	Vanne à 2 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 3/4" (20mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: LR230A / LR24A / LRF230S , KV: 21, commande: ouvert/fermé	52.61,-
R2025-S2	Vanne à 2 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 1" (25mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: LR230A / LR24A / LRF230S , KV: 26, commande: ouvert/fermé	70.14,-
R2032-S3	Vanne à 2 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 5/4" (32mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: LR230A / LR24A / LRF230S , KV: 32, commande: ouvert/fermé	94.36,-
R2040-S3	Vanne à 2 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 6/4" (40mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: LR230A / LR24A / LRF230S , KV: 32, commande: ouvert/fermé	112.73,-
R2050-S4	Vanne à 2 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 2" (50mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: LR230A / LR24A / LRF230S , KV: 49, commande: ouvert/fermé	150.3,-

Vannes à 2 voies rotatives à boisseau sphérique, 15mm -> 50mm,

PN16, type R2, commande modulante

Vannes à 2 voies rotatives à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 1/2" -> 2" (15mm-> 50mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: TR230-3 / TR24-3 / TR24-SR / SR230A / SR24A / SR24A-SR / LR24A-SR / LRF24-SR, angle de rotation: 90°C, commande modulante: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC



R220

R2015-1P6-S1	Vanne à 2 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 1/2" (15mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: TR230-3 / TR24-3 / TR24SR, KV: 1.6, commande: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC	49.27,-
R2015-1-S1	Vanne à 2 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 1/2" (15mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: TR230-3 / TR24-3 / TR24SR, KV: 1, commande: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC	49.27,-
R2015-2P5-S1	Vanne à 2 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 1/2" (15mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: TR230-3 / TR24-3 / TR24SR, KV: 2.5, commande: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC	49.27,-
R2015-4-S1	Vanne à 2 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 1/2" (15mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: TR230-3 / TR24-3 / TR24SR, KV: 4, commande: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC	49.27,-
R2015-P63-S1	Vanne à 2 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 1/2" (15mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: LR230A / LR24A / LRF230S, KV: 8.6, commande: ouvert/fermé, servomoteurs compatibles: LR230A / LR24A / LRF230A-S / LRF24A-S	49.27,-
R2020-4S2	Vanne à 2 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 3/4"(20mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: SR230A / SR24A / SR24A-SR / ARF24-SR-S / LR24A-SR / LRF24-SR, KV: 4, commande: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC	49.27,-
R2020-6P3-S2	Vanne à 2 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 3/4"(20mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: SR230A / SR24A / SR24A-SR / ARF24-SR-S / LR24A-SR / LRF24-SR, KV: 6.3, commande: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC	49.27,-
R2020-8P6-S2	Vanne à 2 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 3/4"(20mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: SR230A / SR24A / SR24A-SR / ARF24-SR-S / LR24A-SR / LRF24-SR, KV: 8.6, commande: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC	49.27,-
R2025-10-S2	Vanne à 2 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 1" (25mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: SR230A / SR24A / SR24A-SR / ARF24-SR-S / SR230A / SR24A / SR24A-SR / ARF24-SR-S / LR24A-SR / LRF24-SR, KV: 10, commande: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC	57.62,-
R2025-16-S2	Vanne à 2 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 1" (25mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: SR230A / SR24A / SR24A-SR / ARF24-SR-S / LR24A-SR / LRF24-SR, KV: 16, commande: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC	57.62,-
R2025-6-P3-S2	Vanne à 2 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 1" (25mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: SR230A / SR24A / SR24A-SR / ARF24-SR-S / LR24A-SR / LRF24-SR, KV: 6.3, commande: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC	57.62,-
R2032-10-S3	Vanne à 2 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 5/4" (32mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: SR230A / SR24A / SR24A-SR / ARF24-SR-S / LR24A-SR / LRF24-SR, KV: 10, commande: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC	101.04,-
R2032-16-S3	Vanne à 2 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 5/4" (32mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: SR230A / SR24A / SR24A-SR / ARF24-SR-S / LR24A-SR / LRF24-SR, KV: 16, commande: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC	101.04,-

Vannes à 2 voies rotatives à boisseau sphérique, 15mm -> 50mm, (..)

R2032-16-S3	Vanne à 2 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 6/4" (40mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: SR230A / SR24A / SR24A-SR / ARF24-SR-S / LR24A-SR / LRF24-SR, KV: 16, commande: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC	120.24,-
R2040-25-S3	Vanne à 2 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 6/4" (40mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: SR230A / SR24A / SR24A-SR / ARF24-SR-S / LR24A-SR / LRF24-SR, KV: 25, commande: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC	120.24,-
R2050-25-S4	Vanne à 2 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 2" (50mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: SR230A / SR24A / SR24A-SR / ARF24-SR-S / LR24A-SR / LRF24-SR, KV: 25, commande: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC	156.98,-
R2050-40-S4	Vanne à 2 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 2" (50mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: SR230A / SR24A / SR24A-SR / ARF24-SR-S / LR24A-SR / LRF24-SR, KV: 40, commande: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC	156.98,-
TR230-3	Servomoteur rotatif, alimentation: 230VAC, signal de commande: 2 ou 3 points 230VAC, couple: 2 Nm, vannes compatibles: R2 / R3 (15 mm), angle de rotation: 90°, dérogation manuelle	79.33,-
TR24-3	Servomoteur rotatif, alimentation: 24VAC, signal de commande: 2 ou 3 points 24VAC, couple: 2 Nm, vannes compatibles: R2 / R3 (15 mm), angle de rotation: 90°, dérogation manuelle	84.34,-
TR24-SR	Servomoteur rotatif, alimentation: 24VAC, signal de commande: 0(2)-10VDC, couple: 2 Nm, vannes compatibles: R2 / R3 (15 mm), angle de rotation: 90°, dérogation manuelle	108.55,-

Vannes à 3 voies rotatives à boisseau sphérique, 15mm -> 50mm,

PN16, type R3

Vannes à 3 voies rotatives à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 1/2" -> 2" (15mm-> 50mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: LR230A / LR24A / SR230A / SR24A / LRF230S / LRF24S / ARF230S / ARF24S, angle de rotation: 90°C



R320

R3015-S1	Vanne à 3 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 1/2" (15mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: LR230A / LR24A / LRF230S, KV: 8.6, commande: ouvert/fermé	80.16,-
R3020-S2	Vanne à 3 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 3/4" (20 mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: LR230A / LR24A / LRF230S, KV: 21, commande: ouvert/fermé	91.02,-
R3025-S2	Vanne à 3 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 1" (25mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: LR230A / LR24A / LRF230S, KV: 26, commande: ouvert/fermé	114.4,-
R3032-S3	Vanne à 3 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 5/4" (32mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: LR230A / LR24A / LRF230S, KV: 16, commande: ouvert/fermé	172.85,-
R3040-S3	Vanne à 3 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 6/4" (40mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: LR230A / LR24A / LRF230S, KV: 32, commande: ouvert/fermé	199.57,-
R3050-S4	Vanne à 3 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 2" (50mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: LR230A / LR24A / LRF230S, KV: 49, commande: ouvert/fermé	232.13,-

Vannes à 3 voies rotatives à boisseau sphérique, 15mm -> 50mm,

PN16, type R3, commande modulante

Vannes à 3 voies rotatives à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 1/2" -> 2" (15mm-> 50mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: TR230-3 / TR24-3 / TR24-SR / SR230A / SR24A / SR24A-SR / LR24A-SR / LRF24-SR, angle de rotation: 90°C, commande modulante: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC



R320

R3015-P63-S1	Vanne à 3 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 1/2" (15mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: LR230A / LR24A / LRF230S, KV: 8.6, commande: ouvert/fermé, servomoteurs compatibles: LR230A / LR24A / LRF230A-S / LRF24A-S	86.01,-
R3015-1-S1	Vanne à 3 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 1/2" (15mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: TR230-3 / TR24-3 / TR24SR, KV: 1, commande: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC	86.01,-
R3015-1P6-S1	Vanne à 3 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 1/2" (15mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: TR230-3 / TR24-3 / TR24SR, KV: 1.6, commande: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC	86.01,-
R3015-2P5-S1	Vanne à 3 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 1/2" (15mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: TR230-3 / TR24-3 / TR24SR, KV: 2.5, commande: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC	86.01,-
R3015-4-S1	Vanne à 3 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 1/2" (15mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: TR230-3 / TR24-3 / TR24SR, KV: 4, commande: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC	86.01,-
R3020-4-S2	Vanne à 3 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 3/4"(20mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: SR230A / SR24A / SR24A-SR / ARF24-SR-S / LR24A-SR / LRF24A-SR, KV: 4, commande: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC	98.53,-
R3020-6P3-S2	Vanne à 3 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 3/4"(20mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: SR230A / SR24A / SR24A-SR / ARF24-SR-S / LR24A-SR / LRF24A-SR, KV: 6.3, commande: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC	98.53,-
R3025-6P3-S2	Vanne à 3 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 1" (25mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: SR230A / SR24A / SR24A-SR / ARF24-SR-S / LR24A-SR / LRF24A-SR, KV: 6.3, commande: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC	122.75,-
R3025-10-S2	Vanne à 3 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 1" (25mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: SR230A / SR24A / SR24A-SR / ARF24-SR-S / LR24A-SR / LRF24A-SR, KV: 10, commande: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC	122.75,-
R3050-40-S4	Vanne à 3 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 2" (50mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: SR230A / SR24A / SR24A-SR / ARF24-SR-S / LR24A-SR / LRF24A-SR, KV: 40, commande: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC	172.85,-
R3032-16-S3	Vanne à 3 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 5/4" (32mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: SR230A / SR24A / SR24A-SR / ARF24-SR-S / LR24A-SR / LRF24A-SR, KV: 16, commande: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC	172.85,-
R3040-16-S3	Vanne à 3 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 6/4" (40mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: SR230A / SR24A / SR24A-SR / ARF24-SR-S, KV: 16, commande: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC	208.75,-
R3050-25-S4	Vanne à 3 voies rotative à boisseau sphérique, corps de la vanne: laiton, raccord fileté, diamètre: 2" (50mm), temp. max fluide: 5°C/120°C, pression nominale: PN16, servomoteurs compatibles: SR230A / SR24A / SR24A-SR / ARF24-SR-S, KV: 25, commande: 3 points 24VAC / 230VAC ou 0-10VDC	338.18,-
TR230-3	Servomoteur rotatif, alimentation: 230VAC, signal de commande: 2 ou 3 points 230VAC, couple: 2 Nm, vannes compatibles: R2 / R3 (15 mm), angle de rotation: 90°, dérogation manuelle	79.33,-
TR24-3	Servomoteur rotatif, alimentation: 24VAC, signal de commande: 2 ou 3 points 24VAC, couple: 2 Nm, vannes compatibles: R2 / R3 (15 mm), angle de rotation: 90°, dérogation manuelle	84.34,-

Vannes à 3 voies rotatives à boisseau sphérique, 15mm -> 50mm, (..)

TR24-SR

Servomoteur rotatif, alimentation: 24VAC, signal de commande: 0(2)-10VDC, couple: 2 Nm, vannes compatibles: R2 / R3 (15 mm), angle de rotation: 90°, dérogation manuelle

108.55,-

Conditions générales de vente

Pour engager notre firme toute commande doit avoir été confirmée en nos bureaux.

Sauf stipulation contraire et écrite, toutes nos factures sont payables à trente jours.
Il n'est pas renoncé à ce droit en tirant une traite sur l'acheteur.

Nous prenons toutes nos dispositions pour respecter les délais de livraison et nous n'acceptons aucune pénalité de retard.

Le retard dans la livraison ne peut en aucun cas donner lieu à l'annulation de la commande.

En cas de non paiement à l'échéance, nous nous réservons le droit de considérer la vente comme résolue de plein droit et sans mise en demeure.

Les marchandises restent notre propriété jusqu'au complet paiement.

Les risques sont à charge des acheteurs. Les acomptes payés pourront être conservés à titre de dommage et intérêt.

Les marchandises sont expédiées aux risques et périls du destinataire.

Toute réclamation pour être valable doit nous être transmise par écrit au plus tard dans les cinq jours qui suivent la réception de la marchandise.

Toute somme non payée à l'échéance porte de plein droit intérêt au taux d'escompte appliqué par la banque Nationale au moment de l'émission de la facture pour les promesses et les traites non domiciliées en banques, majoré de 2 %.

Lorsque le crédit de l'acheteur se détériore, nous nous réservons le droit même après l'exécution partielle d'un marché, d'exiger de l'acheteur les garanties que nous jugeons convenables en vue de la bonne exécution des engagements pris.

Le refus d'y satisfaire nous donne le droit d'annuler tout ou partie du marché.

En cas de non paiement d'une facture à son échéance, nous réservons le droit d'augmenter son montant de 12 %, avec un minimum de 15 euros

En cas de contestation, les tribunaux de Bruxelles sont seuls compétents.

Le risque de change est à charge de l'acheteur.

Le non-paiement d'une seule facture à son échéance rend exigible de plein droit le solde du sur toutes les autres factures même non échues.

Sauf stipulation contraire et écrite lors d'une offre, la vente de matériel ne comprend la mise en service sur site de celui-ci.

La garantie pour le matériel vendu est de un an, la garantie de comprend pas les éventuels frais de transport et de main d'oeuvre sur site, ceux-ci seront facturés séparément si nécessaire.

Les prix mentionnés dans cette liste de prix sont en euros et hors TVA.
(suivant les versions, les prix indiqués sont nets et/ou bruts avec ou sans équivalent francs belges

Les prix mentionnés dans cette liste de prix sont indicatifs et peuvent être modifiés à tout moment sans préavis.