

# Liste de Prix 2024

Version : 1ier février 2024

**energetx**



**Vannes de régulation  
PN16**

PN16



**Vannes de régulation  
spécifiques**

PN16, PN25, PN40  
Acier inoxydable



**Vannes  
rotatives**

Vannes à boisseau  
Vannes papillon



**Servomoteurs  
pour vannes**

Rotatif  
Linéair



**Servomoteurs pour  
clapets d'air**

Rotatif



**Vannes pour  
terminaux**

Thermiques ou électrique  
2-, 3-, 4- et 6-voies  
PICV



**Régulation  
terminale**

T/R  
Proportionnel



**Sondes &  
capteurs**

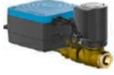
Passif  
Actif  
MODBUS / BACnet



**Éléments de  
sécurité**

Thermostats  
Pressostats  
Hygrostats

**dynamx**



**DXC\_B**

2-voies  
0 .. 2.400 l/h



**DXN2\_B**

2-voies et 3-voies  
0 .. 2.400 l/h



**DXN6\_B**

6-voies  
0 .. 2.400 l/h



**DXMB\_C**

2-voies et 3-voies  
0 .. 30.000 l/h



**DXUB\_C**

2-voies et 3-voies  
0 .. 250.000 l/h



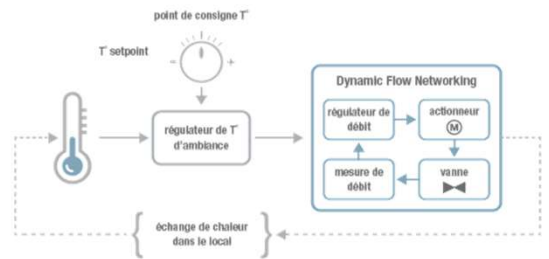
**DXU\_C**

2-voies et 3-voies  
0 .. 250.000 l/h



**DXU\_D**

2-voies et 3-voies  
0 .. 1.194.000 l/h



Les vannes *dynamx* sont disponibles pour différentes plages de débit permettant ainsi un dimensionnement parfait. Nos vannes *dynamx* ont été conçues pour régler de façon adéquate le débit d'eau pour chaque utilisateur, également possible.

Prix *dynamx*™ sur demande

## Vannes de régulation 2-voies motorisées PN16

### Vannes de régulation 2-voies filetées, type RH2D.. - PN16 - DN15 à DN50

Article	Description	Prix €/pièce
RH2D015A	Vanne de régulation 2-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN15, Kvs 4, course 12mm	190,00
RH2D015B	Vanne de régulation 2-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN15, Kvs 2.5, course 12mm	395,00
RH2D015C	Vanne de régulation 2-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN15, Kvs 1.6, course 12mm	190,00
RH2D015D	Vanne de régulation 2-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN15, Kvs 1.25, course 12mm	190,00
RH2D015EE	Vanne de régulation 2-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN15, Kvs 1, course 12mm	190,00
RH2D015E	Vanne de régulation 2-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN15, Kvs 0.63, course 12mm	190,00
RH2D020A	Vanne de régulation 2-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN20, Kvs 6.3, course 12mm	195,00
RH2D020B	Vanne de régulation 2-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN20, Kvs 5, course 12mm	195,00
RH2D025A	Vanne de régulation 2-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN25, Kvs 10, course 14mm	230,00
RH2D025B	Vanne de régulation 2-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN25, Kvs 8, course 14mm	230,00
RH2D032A	Vanne de régulation 2-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN32, Kvs 16, course 14mm	280,00
RH2D032B	Vanne de régulation 2-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN32, Kvs 12.5, course 14mm	280,00
RH2D040A	Vanne de régulation 2-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN40, Kvs 25, course 14mm	310,00
RH2D040B	Vanne de régulation 2-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN40, Kvs 20, course 14mm	310,00
RH2D050A	Vanne de régulation 2-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN50, Kvs 40, course 14mm	430,00
RH2D050B	Vanne de régulation 2-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN50, Kvs 31.5, course 14mm	430,00

### Servomoteur pour vannes de régulation, type RH2D..

Article	Description	Prix €/pièce
55F45.14	Servomoteur pour vannes de régulation RH2D DN15..50, 600N, Y: 3-points (3 fils), Uv: AC 24 Volt, course max.14mm	335,00
55U45.14	Servomoteur pour vannes de régulation RH2D DN15..50, 600N, Y: 0..10Vdc, Uv: AC 24 Volt, course max.14mm	295,00
100U49.20	Servomoteur pour vannes de régulation RH2D DN15..50, 1000N, Y: 0..10Vdc/3-points (4 fils), Uv: AC 24 Volt, course max.20mm	550,00
1243 - 1923A + 1923F	Montage & configuration servomoteur sur corps de vanne	55,00

### Vannes de régulation à boule 2-voies filetées, type RVT2T.. - PN16 - DN15 à DN50

Article	Description	Prix €/pièce
RBV2T015A	Vanne de régulation à boule 2-voies filetée, PN16, DN15, Kvs10	45,00
RBV2T015B	Vanne de régulation à boule 2-voies filetée, PN16, DN15, Kvs 6,3	45,00
RBV2T015C	Vanne de régulation à boule 2-voies filetée, PN16, DN15, Kvs 4	45,00
RBV2T015D	Vanne de régulation à boule 2-voies filetée, PN16, DN15, Kvs 2,5	45,00
RBV2T015E	Vanne de régulation à boule 2-voies filetée, PN16, DN15, Kvs 1,6	45,00
RBV2T015F	Vanne de régulation à boule 2-voies filetée, PN16, DN15, Kvs 1	45,00
RBV2T020A	Vanne de régulation à boule 2-voies filetée, PN16, DN20, Kvs 10	50,00
RBV2T020B	Vanne de régulation à boule 2-voies filetée, PN16, DN20, Kvs 6,3	50,00
RBV2T020C	Vanne de régulation à boule 2-voies filetée, PN16, DN20, Kvs 4	50,00
RBV2T025A	Vanne de régulation à boule 2-voies filetée, PN16, DN25, Kvs 16	70,00
RBV2T025B	Vanne de régulation à boule 2-voies filetée, PN16, DN25, Kvs 10	70,00
RBV2T025C	Vanne de régulation à boule 2-voies filetée, PN16, DN25, Kvs 6,3	70,00
RBV2T032A	Vanne de régulation à boule 2-voies filetée, PN16, DN32, Kvs 25	95,00
RBV2T032B	Vanne de régulation à boule 2-voies filetée, PN16, DN32, Kvs 16	95,00
RBV2T032C	Vanne de régulation à boule 2-voies filetée, PN16, DN32, Kvs 10	95,00
RBV2T040A	Vanne de régulation à boule 2-voies filetée, PN16, DN40, Kvs 40	135,00
RBV2T040B	Vanne de régulation à boule 2-voies filetée, PN16, DN40, Kvs 25	135,00
RBV2T040C	Vanne de régulation à boule 2-voies filetée, PN16, DN40, Kvs 16	135,00
RBV2T050A	Vanne de régulation à boule 2-voies filetée, PN16, DN50, Kvs 63	225,00
RBV2T050B	Vanne de régulation à boule 2-voies filetée, PN16, DN50, Kvs 40	225,00
RBV2T050C	Vanne de régulation à boule 2-voies filetée, PN16, DN50, Kvs 25	225,00

**moteurs pour vannes type RBV**

Article	Description	Prix €/pièce
RAN2	Moteur pour vanne RBV , 230V, 3points	170,00
RAN4	Moteur pour vanne RBV , 24V, 3points	170,00
RAN4SR	Moteur pour vanne RBV , 24V, modulant 0-10Vdc	220,00
RAN.S1	Contact fin de course pour moteur type RAN 1xSPDT	60,00
RAN.S2	Contact fin de course pour moteur type RAN 2xSPDT	95,00

**Vannes 2 voies de régulation à brides, type RH2F.. - PN16 - DN50 à DN150**

Article	Description	Prix €/pièce
RH2F050A	Vanne de régulation 2-voies à brides, PN16, DN50, Kvs 40, course 14mm	515,00
RH2F050B	Vanne de régulation 2-voies à brides, PN16, DN50, Kvs 31.5, course 14mm	515,00
RH2F065A.20	Vanne de régulation 2-voies à brides, PN16, DN65, Kvs 63, course 20mm	895,00
RH2F065A.30	Vanne de régulation 2-voies à brides, PN16, DN65, Kvs 63, course 30mm	895,00
RH2F065B.20	Vanne de régulation 2-voies à brides, PN16, DN65, Kvs 50, course 20mm	895,00
RH2F065B.30	Vanne de régulation 2-voies à brides, PN16, DN65, Kvs 50, course 30mm	895,00
RH2F080A	Vanne de régulation 2-voies à brides, PN16, DN80, Kvs 100, course 30mm	1.145,00
RH2F080B	Vanne de régulation 2-voies à brides, PN16, DN80, Kvs 80, course 30mm	1.145,00
RH2F100A	Vanne de régulation 2-voies à brides, PN16, DN100, Kvs 160, course 30mm	1.425,00
RH2F100B	Vanne de régulation 2-voies à brides, PN16, DN100, Kvs 125, course 30mm	1.425,00
RH2F125A	Vanne de régulation 2-voies à brides, PN16, DN125, Kvs 250, course 50mm	2.175,00
RH2F150A	Vanne de régulation 2-voies à brides, PN16, DN150, Kvs 315, course 50mm	2.595,00
RH2F200A	Vanne de régulation 2-voies à brides, PN16, DN200, Kvs 500, course 60mm	9.480,00

**Servomoteur pour vannes de régulation, type RH2F..**

Article	Description	Prix €/pièce
55F45.14	Servomoteur pour vannes de régulation RH2F DN15..50, 600N, Y: 3-points (3 fils), Uv: AC 24 Volt, course max.14mm	335,00
55F45.20	Servomoteur pour vannes de régulation RH2F DN65, 600N, Y: 3-points (3 fils), Uv: AC 24 Volt, course max.20mm	335,00
55U45.14	Servomoteur pour vannes de régulation RH2F DN15..50, 600N, Y: 0..10Vdc, Uv: AC 24 Volt, course max.14mm	295,00
55U45.20	Servomoteur pour vannes de régulation RH2F DN65(20), 600N, Y: 0..10Vdc, Uv: AC 24 Volt, course max.20mm	295,00
100U49.20	Servomoteur pour vannes de régulation RH2F DN15..65(20), 1000N, Y: 0..10Vdc/3-points (4 fils), Uv: AC 24 Volt, course max.20mm	550,00
160U44.14	Servomoteur pour vannes de régulation RH2F DN15..50, 1600N, Y: 0..10Vdc/3-points (4 fils), Uv: AC 24 Volt, course max.14mm	695,00
160U44.30	Servomoteur pour vannes de régulation RH2F DN65(30)..100, 1600N, Y: 0..10Vdc/3-points (4 fils), Uv: AC 24 Volt, course max.30mm	695,00
250U42.30	Servomoteur pour vannes de régulation RH2F DN65(30)..100, 2500N, Y: 0..10Vdc/3-points (4 fils), Uv: AC 24 Volt, course max.30mm	1.235,00
250U42.50	Servomoteur pour vannes de régulation RH2F DN125..150, 2500N, Y: 0..10Vdc/3-points (4 fils), Uv: AC 24 Volt, course max.50mm	1.235,00
500U42.30	Servomoteur pour vannes de régulation RH2F DN65..100, 5000N, Y: 0..10Vdc/3-points (4 fils), Uv: AC 24 Volt, course max.30mm	1.280,00
500U42.50	Servomoteur pour vannes de régulation RH2F DN125..150, 5000N, Y: 0..10Vdc/3-points (4 fils), Uv: AC 24 Volt, course max.50mm	1.280,00
500U42.60	Servomoteur pour vannes de régulation RH2F DN200, 5000N, Y: 0..10Vdc/3-points (4 fils), Uv: AC 24 Volt, course max.60mm	1.280,00
1242 - 1922L	Montage & configuration servomoteur sur corps de vanne	220,00

**Vannes de régulation à boule 2-voies à brides, type RVT2F.. - PN16 - DN65 à DN150 - avec moteur 24V modulant 0-10Vdc**

Article	Description	Prix €/pièce
RBV2F065A	Vanne de régulation à boule 2-voies à brides, PN16, DN65, Kvs100	425,00
RBV2F065B	Vanne de régulation à boule 2-voies à brides, PN16, DN65, Kvs63	425,00
RBV2F080A	Vanne de régulation à boule 2-voies à brides, PN16, DN80, Kvs180	485,00
RBV2F080B	Vanne de régulation à boule 2-voies à brides, PN16, DN80, Kvs100	485,00
RBV2F100A	Vanne de régulation à boule 2-voies à brides, PN16, DN100, Kvs160	525,00
RBV2F100B	Vanne de régulation à boule 2-voies à brides, PN16, DN100, Kvs150	525,00
RBV2F125A	Vanne de régulation à boule 2-voies à brides, PN16, DN125, Kvs250	1.365,00

RBV2F150AA	Vanne de régulation à boule 2-voies à brides, PN16, DN125, Kvs350	1.445,00
------------	---	----------

**moteurs pour vannes type RBV DN65 à DN150**

Article	Description	Prix €/pièce
MR.SM4B.SR	Moteur pour vanne RBV , 24V,0-10Vdc	340,00

**Vannes de régulation 3-voies - PN16**
**Vannes de régulation 3-voies filetées, type RH3D.. - PN16 - DN15 à DN50**

Article	Description	Prix €/pièce
RH3D015A	Vanne de régulation 3-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN15, Kvs 4, course 12mm	165,00
RH3D015B	Vanne de régulation 3-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN15, Kvs 2.5, course 12mm	165,00
RH3D015C	Vanne de régulation 3-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN15, Kvs 1.6, course 12mm	165,00
RH3D015D	Vanne de régulation 3-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN15, Kvs 1.25, course 12mm	165,00
RH3D015E	Vanne de régulation 3-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN15, Kvs 0.63, course 12mm	165,00
RH3D020A	Vanne de régulation 3-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN20, Kvs 6.3, course 12mm	170,00
RH3D020B	Vanne de régulation 3-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN20, Kvs 5, course 12mm	170,00
RH3D025A	Vanne de régulation 3-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN25, Kvs 10, course 14mm	200,00
RH3D025B	Vanne de régulation 3-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN25, Kvs 8, course 14mm	200,00
RH3D032A	Vanne de régulation 3-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN32, Kvs 16, course 14mm	245,00
RH3D032B	Vanne de régulation 3-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN32, Kvs 12.5, course 14mm	245,00
RH3D040A	Vanne de régulation 3-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN40, Kvs 25, course 14mm	295,00
RH3D040B	Vanne de régulation 3-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN40, Kvs 20, course 14mm	295,00
RH3D050A	Vanne de régulation 3-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN50, Kvs 40, course 14mm	430,00
RH3D050B	Vanne de régulation 3-voies filetée, PN16, avec raccords union, DN50, Kvs 31.5, course 14mm	430,00

**Servomoteur pour vannes de régulation, type RH3D..**

Article	Description	Prix €/pièce
55F45.14	Servomoteur pour vannes de régulation RH3D DN15..50, 600N, Y: 3-points (3 fils), Uv: AC 24 Volt, course max.14mm	335,00
55U45.14	Servomoteur pour vannes de régulation RH3D DN15..50, 600N, Y: 0..10Vdc, Uv: AC 24 Volt, course max.14mm	295,00
1243 - 1923A + 1923F	Montage & configuration servomoteur sur corps de vanne	55,00

**Vannes de régulation à boule 3-voies filetées, type RVT3T.. - PN16 - DN15 à DN50**

Article	Description	Prix €/pièce
RBV3T015A	Vanne de régulation à boule 3-voies filetée, PN16, DN15, Kvs6,3	75,00
RBV3T015B	Vanne de régulation à boule 3-voies filetée, PN16, DN15, Kvs 4	75,00
RBV3T015C	Vanne de régulation à boule 3-voies filetée, PN16, DN15, Kvs 2,5	75,00
RBV3T015D	Vanne de régulation à boule 3-voies filetée, PN16, DN15, Kvs 1,6	75,00
RBV3T020A	Vanne de régulation à boule 3-voies filetée, PN16, DN20, Kvs 6,3	85,00
RBV3T020B	Vanne de régulation à boule 3-voies filetée, PN16, DN20, Kvs 4	85,00
RBV3T025A	Vanne de régulation à boule 3-voies filetée, PN16, DN25, Kvs 10	100,00
RBV3T032A	Vanne de régulation à boule 3-voies filetée, PN16, DN32, Kvs 16	120,00
RBV3T040A	Vanne de régulation à boule 3-voies filetée, PN16, DN40, Kvs 25	185,00
RBV3T050A	Vanne de régulation à boule 3-voies filetée, PN16, DN50, Kvs 40	295,00

**moteurs pour vannes type RBV**

Article	Description	Prix €/pièce
RAN2	Moteur pour vanne RBV , 230V, 3points	170,00
RAN4	Moteur pour vanne RBV , 24V, 3points	170,00
RAN4SR	Moteur pour vanne RBV , 24V, modulant 0-10Vdc	220,00
RAN.S1	Contact fin de course pour moteur type RAN 1xSPDT	60,00
RAN.S2	Contact fin de course pour moteur type RAN 2xSPDT	95,00

**Vannes 3 voies de régulation à brides, type RH3F.. - PN16 - DN50 à DN150**

Article	Description	Prix €/pièce
RH3F050A	Vanne de régulation 3-voies à brides, PN16, DN50, Kvs 40, course 14mm	455,00
RH3F050B	Vanne de régulation 3-voies à brides, PN16, DN50, Kvs 31.5, course 14mm	455,00
RH3F065A.20	Vanne de régulation 3-voies à brides, PN16, DN65, Kvs 63, course 20mm	815,00
RH3F065A.30	Vanne de régulation 3-voies à brides, PN16, DN65, Kvs 63, course 30mm	815,00
RH3F065B.20	Vanne de régulation 3-voies à brides, PN16, DN65, Kvs 50, course 20mm	815,00
RH3F065B.30	Vanne de régulation 3-voies à brides, PN16, DN65, Kvs 50, course 30mm	815,00
RH3F080A	Vanne de régulation 3-voies à brides, PN16, DN80, Kvs 100, course 30mm	1.040,00
RH3F080B	Vanne de régulation 3-voies à brides, PN16, DN80, Kvs 80, course 30mm	1.040,00
RH3F100A	Vanne de régulation 3-voies à brides, PN16, DN100, Kvs 160, course 30mm	1.300,00
RH3F100B	Vanne de régulation 3-voies à brides, PN16, DN100, Kvs 125, course 30mm	1.300,00
RH3F125A	Vanne de régulation 3-voies à brides, PN16, DN125, Kvs 250, course 50mm	1.970,00
RH3F150A	Vanne de régulation 3-voies à brides, PN16, DN150, Kvs 315, course 50mm	2.335,00
RH3F200A	Vanne de régulation 3-voies à brides, PN16, DN200, Kvs 500, course 60mm	7.685,00

**Servomoteur pour vannes de régulation, type RH3F..**

Article	Description	Prix €/pièce
55F45.14	Servomoteur pour vannes de régulation RH3F DN15..50, 600N, Y: 3-points (3 fils), Uv: AC 24 Volt, course max.14mm	335,00
55F45.20	Servomoteur pour vannes de régulation RH3F DN65(20), 600N, Y: 3-points (3 fils), Uv: AC 24 Volt, course max.20mm	335,00
55U45.14	Servomoteur pour vannes de régulation RH3F DN15..50, 600N, Y: 0..10Vdc, Uv: AC 24 Volt, course max.14mm	295,00
55U45.20	Servomoteur pour vannes de régulation RH3F DN65(20), 600N, Y: 0..10Vdc, Uv: AC 24 Volt, course max.20mm	295,00
100U49.20	Servomoteur pour vannes de régulation RH3F DN15..65(20), 1000N, Y: 0..10Vdc/3-points (4 fils), Uv: AC 24 Volt, course max.20mm	550,00
160U44.14	Servomoteur pour vannes de régulation RH3F DN15..50, 1600N, Y: 0..10Vdc/3-points (4 fils), Uv: AC 24 Volt, course max.14mm	695,00
160U44.30	Servomoteur pour vannes de régulation RH3F DN65(30)..100, 1600N, Y: 0..10Vdc/3-points (4 fils), Uv: AC 24 Volt, course max.30mm	695,00
250U42.30	Servomoteur pour vannes de régulation RH3F DN65(30)..100, 2500N, Y: 0..10Vdc/3-points (4 fils), Uv: AC 24 Volt, course max.30mm	1.235,00
250U42.50	Servomoteur pour vannes de régulation RH3F DN125..150, 2500N, Y: 0..10Vdc/3-points (4 fils), Uv: AC 24 Volt, course max.50mm	1.235,00
500U42.30	Servomoteur pour vannes de régulation RH3F DN65(30)..100, 5000N, Y: 0..10Vdc/3-points (4 fils), Uv: AC 24 Volt, course max.30mm	1.280,00
500U42.50	Servomoteur pour vannes de régulation RH3F DN125..150, 5000N, Y: 0..10Vdc/3-points (4 fils), Uv: AC 24 Volt, course max.50mm	1.280,00
500U42.60	Servomoteur pour vannes de régulation RH3F DN200, 5000N, Y: 0..10Vdc/3-points (4 fils), Uv: AC 24 Volt, course max.60mm	1.280,00
1242 - 1922L	Montage & configuration servomoteur sur corps de vanne	220,00

**Vannes de régulation à boule 3-voies à brides, type RVT3F.. - PN16 - DN65 à DN150 - avec moteur 24V modulant 0-10Vdc**

Article	Description	Prix €/pièce
RBV3F065AA	Vanne de régulation à boule 3-voies à brides, PN16, DN65, Kvs100	705,00
RBV3F065A	Vanne de régulation à boule 3-voies à brides, PN16, DN65, Kvs63	705,00
RBV3F080A	Vanne de régulation à boule 3-voies à brides, PN16, DN80, Kvs180	725,00
RBV3F080B	Vanne de régulation à boule 3-voies à brides, PN16, DN80, Kvs100	725,00
RBV3F100A	Vanne de régulation à boule 3-voies à brides, PN16, DN100, Kvs160	775,00
RBV3F100B	Vanne de régulation à boule 3-voies à brides, PN16, DN100, Kvs150	775,00
RBV3F125A	Vanne de régulation à boule 3-voies à brides, PN16, DN125, Kvs250	2.010,00
RBV3F150AA	Vanne de régulation à boule 3-voies à brides, PN16, DN125, Kvs350	2.115,00

**moteurs pour vannes type RBV DN65 à DN150**

Article	Description	Prix €/pièce
MR.SM4B.SR	Moteur pour vanne RBV , 24V,0-10Vdc	340,00

## Vannes papillon motorisées - PN16

Vannes papillon motorisées, type VB2F.. - PN6/10/16 - Δp 3,5 bar - Uv: AC 230 Volt - 2 contacts auxiliaires

Article	Description	Prix €/pièce
VB2F032A.SM2B.S2	Vanne papillon DN32, Uv: AC 230 Volt, T/R, avec 2 contacts auxiliaires SPDT	425,00
VB2F040A.SM2B.S2	Vanne papillon DN40, Uv: AC 230 Volt, T/R, avec 2 contacts auxiliaires SPDT	425,00
VB2F050A.SM2B.S2	Vanne papillon DN50, Uv: AC 230 Volt, T/R, avec 2 contacts auxiliaires SPDT	440,00
VB2F065A.SM2B.S2	Vanne papillon DN65, Uv: AC 230 Volt, T/R, avec 2 contacts auxiliaires SPDT	450,00
VB2F080A.SM2B.S2	Vanne papillon DN80, Uv: AC 230 Volt, T/R, avec 2 contacts auxiliaires SPDT	470,00
VB2F100A.SM2B.S2	Vanne papillon DN100, Uv: AC 230 Volt, T/R, avec 2 contacts auxiliaires SPDT	570,00
VB2F125A.XM2B.S2	Vanne papillon DN125, Uv: AC 230 Volt, T/R, avec 2 contacts auxiliaires SPDT	955,00
VB2F150A.XM2B.S2	Vanne papillon DN150, Uv: AC 230 Volt, T/R, avec 2 contacts auxiliaires SPDT	980,00
VB2F200A.XM2B.S2	Vanne papillon DN200, Uv: AC 230 Volt, T/R, avec 2 contacts auxiliaires SPDT	1.150,00
VB2F250A.BS230B.H	Vanne papillon DN250, Uv: AC 230 Volt, T/R, avec 2 contacts auxiliaires SPDT	2.050,00
VB2F300A.BS230D.H	Vanne papillon DN300, Uv: AC 230 Volt, T/R, avec 2 contacts auxiliaires SPDT	2.980,00

## Servomoteurs pour clapets d'air

4...40Nm

### Servomoteurs sans RAZ

Article	Description	Prix €/pièce
CM24-SR-L	Servomoteur 4Nm, Uv : AC 24 Volt, modulant Y: 0..10Vdc	150,00
LM24B	Servomoteur 5Nm, Uv : AC 24 Volt, T/R	125,00
LM24B.S1	Servomoteur 5Nm, Uv : AC 24 Volt, T/R, avec 1 contact auxiliaire	140,00
LM24B.SR	Servomoteur 5Nm, Uv : AC 24 Volt, modulant Y: 0..10Vdc	165,00
LM230B	Servomoteur 5Nm, Uv : AC 230 Volt, T/R	125,00
LM230B.S1	Servomoteur 5Nm, Uv : AC 230 Volt, T/R, avec 1 contact auxiliaire	140,00
NM24B	Servomoteur 10Nm, Uv : AC 24 Volt, T/R	150,00
NM24B.S1	Servomoteur 10Nm, Uv : AC 24 Volt, T/R, avec 1 contact auxiliaire	175,00
NM24B.SR	Servomoteur 10Nm, Uv : AC 24 Volt, modulant Y: 0..10Vdc	210,00
NM230B	Servomoteur 10Nm, Uv : AC 230 Volt, T/R	155,00
NM230B.S1	Servomoteur 10Nm, Uv : AC 230 Volt, T/R, avec 1 contact auxiliaire	180,00
RM24B	Servomoteur 15Nm, Uv : AC 24 Volt, T/R	160,00
RM24B.S1	Servomoteur 15Nm, Uv : AC 24 Volt, T/R, avec 1 contact auxiliaire	195,00
RM24B.SR	Servomoteur 15Nm, Uv : AC 24 Volt, modulant Y: 0..10Vdc	235,00
RM230B	Servomoteur 15Nm, Uv : AC 230 Volt, T/R	165,00
RM230B.S1	Servomoteur 15Nm, Uv : AC 230 Volt, T/R, avec 1 contact auxiliaire	200,00
SM24B	Servomoteur 20Nm, Uv : AC 24 Volt, T/R	170,00
SM24B.S2	Servomoteur 20Nm, Uv : AC 24 Volt, T/R, avec 2contacts auxiliaires	210,00
SM24B.SR	Servomoteur 20Nm, Uv : AC 24 Volt, modulant Y: 0..10Vdc	220,00
SM24B.SR.S2	Servomoteur 20Nm, Uv : AC 24 Volt, modulant Y: 0..10Vdc, avec 2 contacts auxiliaires	290,00
SM230B	Servomoteur 20Nm, Uv : AC 230 Volt, T/R	175,00
SM230B.S2	Servomoteur 20Nm, Uv : AC 230 Volt, T/R, avec 2 contacts auxiliaires	220,00
PM24B	Servomoteur 30Nm, Uv : AC 24 Volt, T/R	235,00
PM24B.S2	Servomoteur 30Nm, Uv : AC 24 Volt, T/R, avec 2contacts auxiliaires	275,00
PM24B.SR	Servomoteur 30Nm, Uv : AC 24 Volt, modulant Y: 0..10Vdc	305,00
GM24B	Servomoteur 40Nm, Uv : AC 24 Volt, T/R	295,00
GM24B.S2	Servomoteur 40Nm, Uv : AC 24 Volt, T/R, avec 2contacts auxiliaires	345,00
GM24A.SR	Servomoteur 40Nm, Uv : AC 24 Volt, modulant Y: 0..10Vdc	360,00
GM230B	Servomoteur 40Nm, Uv : AC 230 Volt, T/R	300,00
GM230B.S2	Servomoteur 40Nm, Uv : AC 230 Volt, T/R, avec 2 contacts auxiliaires	350,00

**servomoteurs avec RAZ**

Article	Description	Prix €/pièce
LF24B	Servomoteur avec RAZ 5Nm, Uv: AC 24 Volt, T/R	190,00
LF24B.S2	Servomoteur avec RAZ 5Nm, Uv: AC 24 Volt, T/R, avec 2 contacts auxiliaires	225,00
LF24B.SR	Servomoteur avec RAZ 5Nm, Uv: AC 24 Volt, modulant Y: 0..10Vdc	260,00
LF230B	Servomoteur avec RAZ 4Nm, Uv: AC 230 Volt, T/R	205,00
LF230B.S2	Servomoteur avec RAZ 4Nm, Uv: AC 230 Volt, T/R, avec 2 contacts auxiliaires	235,00
NF24B	Servomoteur avec RAZ 10Nm, Uv: AC 24 Volt, T/R	240,00
NF24B.S2	Servomoteur avec RAZ 10Nm, Uv: AC 24 Volt, T/R, avec 2 contacts auxiliaires	270,00
NF24B.SR	Servomoteur avec RAZ 10Nm, Uv: AC 24 Volt, modulant Y: 0..10Vdc	285,00
NF230B	Servomoteur avec RAZ 10Nm, Uv: AC 230 Volt, T/R	280,00
NF230B.S2	Servomoteur avec RAZ 10Nm, Uv: AC 230 Volt, T/R, avec 2 contacts auxiliaires	325,00
SF24B	Servomoteur avec RAZ 20Nm, Uv: AC 24 Volt, T/R	290,00
SF24B.S2	Servomoteur avec RAZ 20Nm, Uv: AC 24 Volt, T/R, avec 2 contacts auxiliaires	325,00
SF24B.SR	Servomoteur avec RAZ 20Nm, Uv: AC 24 Volt, modulant Y: 0..10Vdc	340,00
SF230B	Servomoteur avec RAZ 20Nm, Uv: AC 230 Volt, T/R	340,00
SF230B.S2	Servomoteur avec RAZ 20Nm, Uv: AC 230 Volt, T/R, avec 2 contacts auxiliaires	365,00

**Vannes pour terminaux - 2 voies, 3 voies, 4 voies**
**vanne pour terminaux 2 voies, type NV2D..A - EC avec raccord - PN16**

Article	Description	Prix €/pièce
NV2D10A	Vanne pour terminaux 2 voies, en laiton nickelé, raccord fileté auto-étanche, PN16, G3/8", Kvs 1,26 (fixe)	20,00
NV2D10AS	Vanne pour terminaux 2 voies, en laiton nickelé, raccord fileté auto-étanche, PN16, G3/8", Kvs 1,06 (réglable)	20,00
NV2D15A	Vanne pour terminaux 2 voies, en laiton nickelé, raccord fileté auto-étanche, PN16, G1/2", Kvs 1,26 (fixe)	20,00
NV2D20A	Vanne pour terminaux 2 voies, en laiton nickelé, raccord fileté auto-étanche, PN16, G3/4", Kvs 1,4 (fixe)	25,00
NV2D25A	Vanne pour terminaux 2 voies, en laiton nickelé, raccord fileté auto-étanche, PN16, G1", Kvs 2,95 (fixe)	45,00

**vanne pour terminaux 2 voies, type NG2P... - portées plattes - PN16**

Article	Description	Prix €/pièce
NG2P15A	Vanne pour terminaux 2 voies, bronze, portées plattes, PN16, DN15, Kvs 1,6 réglable	20,00
NG2P15B	Vanne pour terminaux 2 voies, bronze, portées plattes, PN16, DN15, Kvs 1 réglable	20,00
NG2P15C	Vanne pour terminaux 2 voies, bronze, portées plattes, PN16, DN15, Kvs 0,63 réglable	20,00
NG2P20A	Vanne pour terminaux 2 voies, bronze, portées plattes, PN16, DN20, Kvs 3,5 réglable	20,00
NG2P20B	Vanne pour terminaux 2 voies, bronze, portées plattes, PN16, DN20, Kvs 2,5 réglable	20,00
NG2P25A	Vanne pour terminaux 2 voies, bronze, portées plattes, PN16, DN25, Kvs 2,5 fixe	25,00

**vanne pour terminaux 2 voies, type NDV2D.. -indépendante de la pression PICV - PN16**

Article	Description	Prix €/pièce
NDV2D10A	Vanne pour terminaux 2 vois, bronze nickelé Rg-5, PN 16, EC avec raccord fileté R3/8", plage de réglage: 15..50kPa, 20..340l/h	55,00
NDV2D15A	Vanne pour terminaux 2 vois, bronze nickelé Rg-5, PN 16, EC avec raccord fileté R1/2", plage de réglage: 15..50kPa, 20..340l/h	65,00
NDV2D20A	Vanne pour terminaux 2 vois, bronze nickelé Rg-5, PN 16, EC avec raccord fileté R3/4", plage de réglage: 15..50kPa, 20..340l/h	70,00

**vanne pour terminaux 3 voies, type NG3P.. - portées plattes - PN16 - mélange**

Article	Description	Prix €/pièce
NG3P15A	Vanne pour terminaux 3 voies mélange, laiton, portées plattes DN15, PN16, Kvs 1	25,00
NG3P20A	Vanne pour terminaux 3 voies mélange, laiton, portées plattes DN20, PN16, Kvs 2,5	25,00
NG3P15A	Vanne pour terminaux 3 voies mélange, laiton, portées plattes DN25, PN16, Kvs 4,5	30,00

**vanne pour terminaux 3 voies, type NM3D.. - portées plattes avec raccordement Eurocone avec raccord fileté - PN10 - mélange**

Article	Description	Prix €/pièce
NM3D15	Vanne pour terminaux 3 voies mélange, bronze, portées plattes DN15, PN10, Kvs 2,5	125,00
NM3D20	Vanne pour terminaux 3 voies mélange, bronze, portées plattes DN20, PN10, Kvs 3,5	155,00
NM3D25	Vanne pour terminaux 3 voies mélange, bronze, portées plattes DN25, PN10, Kvs 4,6	195,00



**NM3D32**

Vanne pour terminaux 3 voies mélange, bronze, portées plattes DN32, PN10, Kvs 6,4

325,00

## vanne pour terminaux 4 voies, type NG4P.. - portées plattes - Kvs fixe - PN16 - division

Article	Description	Prix €/pièce
NG4P15A	Vanne pour terminaux 4 voies, en laiton, portées plattes, PN16, DN15, Kvs 1,6	30,00
NG4P15B	Vanne pour terminaux 4 voies, en laiton, portées plattes, PN16, DN15, Kvs 1,0	30,00
NG4P15C	Vanne pour terminaux 4 voies, en laiton, portées plattes, PN16, DN15, Kvs 0,63	30,00
NG4P20A	Vanne pour terminaux 4 voies, en laiton, portées plattes, PN16, DN20, Kvs 3,5	30,00
NG4P20B	Vanne pour terminaux 4 voies, en laiton, portées plattes, PN16, DN20, Kvs 2,5	30,00
NG4P25A	Vanne pour terminaux 4 voies, en laiton, portées plattes, PN16, DN25, Kvs 4,5	35,00

## vanne pour terminaux 6 voies motorisées, type.. - IP43 - PN16 - Δp 2 bar - 24V AC

Article	Description	Prix €/pièce
N6P15XY.M41A-U	Vanne 6-voies à boisseau sphérique, laiton CW617N, PN16, G1/2", 90°, Δp maximale 2 bars, servomoteur: 24V AC, 0..10Vdc	305,00
N6P25XY.M41A-U	Vanne 6-voies à boisseau sphérique, laiton CW617N, PN16, G1", 90°, Δp maximale 2 bars, servomoteur: 24V AC, 0..10Vdc	365,00

## Servomoteurs pour vannes pour terminaux

### Servomoteurs pour vannes pour terminaux

Article	Description	Prix €/pièce
BA2008.80.01*	Moteur thermique Uv: AC 230 Volt, Y: T/R ou Chrono, adaptateur standard, avec 1 mètre câble	25,00
BA4022.80.01*	Moteur thermique Uv: AC 230 Volt, Y: T/R ou Chrono, adaptateur standard, avec 1 mètre câble	25,00
BA6008.80.02	Moteur thermique Uv: AC 24 Volt, Y: modulant 0-10Vdc, adaptateur standard, avec 2mètre câble enfichable	58,00
JA230	Moteur Uv: AC 230 Volt, Y: 3points, avec 1,5 mètre de câble	135,00
JA24	Moteur Uv: AC 24 Volt, Y: 3points, avec 1,5 mètre de câble	115,00
JA24SR	Moteur Uv: AC 24 Volt, Y: modulant 0-10Vdc, avec 2 mètres de câble	130,00

\* : Quantité minimale de commande = 8 pièces ET par multiple de 8 pièces

## Régulations pour terminaux

### Régulation terminale

Article	Description	Prix €/pièce
DT.R.SF3	Thermostat d'ambiance Uv: AC 230 Volt, Bimétal, chaud / froid, sans zone neutre	70,00
DT.FB1	Fan-coil Thermostat avec interrupteur 0-I et interrupteur 3 vitesses, 1 contact chaud/froid 6 (3)A	125,00
DT.FB2	Fan-coil Thermostat avec interrupteur 0-I, Interrupteur H-V-C et interrupteur 3-vitesses + LED, 1 contact chaud/froid 6 (3)A	160,00
DTM.R	Thermostat d'ambiance Chaud & Froid 0-10V	130,00

### Régulation - chaud/froid - 2 x Chrono - 2 x 3points - 2 x 0-10Vdc

Article	Description	Prix €/pièce
QTR.U	Thermostat d'ambiance Uv: AC 230 Volt, chaud-froid, Y: 2 x Chrono et 3points et 0-10Vdc	160,00
QTR.U.LCD	Thermostat d'ambiance Uv: AC 230 Volt, chaud-froid, Y: 2 x Chrono et 3points et 0-10Vdc avec LCD	205,00
QTR.A.LCD	Thermostat d'ambiance Uv: AC 230 Volt, chaud-froid, Y: 2 x Chrono et 3points et 0-10Vdc MODBUS avec LCD	235,00
QTR.B.LCD	Thermostat d'ambiance Uv: AC 230 Volt, chaud-froid, Y: 2 x Chrono et 3points et 0-10Vdc BACNET avec LCD	320,00
QTR.PT	cable USB pour configuration Thermostats d'ambiance type QTR	49,77

## Sondes passives et actives

### Sondes de plongee - eau

Article	Description	Prix €/pièce
QT.T.M.10	Pt1000 Ohm - sonde de plongee - tige 10 cm - précision +/-0,3 K @ 0°C - avec douille en laiton Ø6 mm x 10 cm	54,00
QT.T.S.10	Pt1000 Ohm - sonde de plongee - tige 10 cm - précision +/-0,3 K @ 0°C - avec douille inox Ø6 mm x 10 cm	64,00
QTC10.T.M.10	NTC10 kOhm - sonde de plongee - tige 10 cm - précision +/-0,2 K @ 25°C - avec douille en laiton Ø6 mm x 10 cm	54,00
QTC10.T.S.10	NTC10 kOhm - sonde de plongee - tige 10 cm - précision +/-0,2 K @ 25°C - avec douille inox Ø6 mm x 10 cm	64,00
QTC20.T.M.10	NTC20 kOhm - sonde de plongee - tige 10 cm - précision +/-0,2 K @ 25°C - avec douille en laiton Ø6 mm x 10 cm	54,00
QTC20.T.S.10	NTC20 kOhm - sonde de plongee - tige 10 cm - précision +/-0,2 K @ 25°C - avec douille inox Ø6 mm x 10 cm	64,00
QTN.T.M.10	Ni1000/Tk5000 - sonde de plongee - tige 10 cm - précision +/-0,5 K @ 0°C - avec douille en laiton Ø6 mm x 10 cm	54,00
QTN.T.S.10	Ni1000/Tk5000 - sonde de plongee - tige 10 cm - précision +/-0,5 K @ 0°C - avec douille inox Ø6 mm x 10 cm	64,00

---

<b>QT.T.M.10.UI</b>	Sonde de plongée 0-10V et/ou 4...20mA - avec douille en laiton Ø6 mm x 10 cm	122,00
<b>QT.T.M.10.UI.LCD</b>	Sonde de plongée 0-10V et/ou 4...20mA et écran LCD - avec douille en laiton Ø6 mm x 10 cm	206,00

---

## sonde d'applique

Article	Description	Prix €/pièce
QT.AP1	Pt1000 Ohm - sonde d'applique avec boîtier - précision +/-0,3 K @ 0°C - incl. bande de serrage Ø 32..80 mm	55,00
QTC10.AP1	NTC10 kOhm - sonde d'applique avec boîtier - précision +/-0,2 K @ 25°C - incl. bande de serrage Ø 32..80 mm	55,00
QTC20.AP1	NTC20 kOhm - sonde d'applique avec boîtier - précision +/-0,2 K @ 25°C - incl. bande de serrage Ø 32..80 mm	68,00
QTN.AP1	Ni1000/Tk5000 - sonde d'applique avec boîtier - précision +/-0,5K @ 0°C - incl. bande de serrage Ø 32..80 mm	55,00

## sonde de température de gaine

Article	Description	Prix €/pièce
QT.G.20	Pt1000 Ohm - kanaaltemperatuurvoeler met meetpen Ø 6mm - lengte 20cm - precisie+/-0,3 K @ 0°C	48,00
QTC10.G.20	NTC10 kOhm - kanaaltemperatuurvoeler met meetpen Ø 6mm - lengte 20cm - precisie+/-0,2 K @ 25°C	72,00
QTC20.G.20	NTC20 kOhm - sonde de température de gaine avec tige Ø 6mm - longueur 20cm - précision+/-0,2 K @ 25°C	48,00
QTN.G.20	Ni1000/Tk5000 - sonde de température de gaine avec tige Ø 6mm - longueur 20cm - précision+/-0,5K @ 0°C	48,00
QT.G.20.UI	Sonde de température de gaine 0-10V et/ouf 4...20mA - Ø 6mm - lengte 20cm	100,00
QT.G.20.UI.LCD	Sonde de température de gaine 0-10V et/ouf 4...20mA et écran LCD - Ø 6mm - lengte 20cm	180,00

## Sondes de température et humidité de gaine 0..10Vdc / 4-20mA

Article	Description	Prix €/pièce
QHT.G.Ui	Sonde de température de gaine T et HR , 0-10V ou 4-20mA	290,00
QHT.G.Ui.LCD	Sonde de température de gaine T et HR , 0-10V ou 4-20mA avec LCD	360,00

## Sondes de température et humidité d'ambiance

Article	Description	Prix €/pièce
QHT.A1.U	Sonde d'ambiance HR + température, 0-10Vdc	228,00
QHT.A1.U.LCD	Sonde d'ambiance HR + température, 0-10Vdc avec LCD	270,00
QHT.E1.Ui	Sonde d'ambiance HR + température, 0-10Vdc ou 4-20mA IP65	345,00
QHT.E1.Ui.LCD	Sonde d'ambiance HR + température, 0-10Vdc ou 4-20mA IP65 avec LCD	515,00

## Sondes à câble

Article	Description	Prix €/pièce
QT.C6x45.02	Pt1000 Ohm - sonde à câble, 2m - tige inox Ø 6mm x 45 mm	32,00
QTC10.C6x45.02	NTC10 kOhm - sonde à câble, 2m - tige inox Ø 6mm x 45 mm	32,00
QTC20.C6x45.02	NTC20 kOhm - sonde à câble, 2m - tige inox Ø 6mm x 45 mm	32,00
QTN.C6x45.02	Ni1000/Tk5000 - sonde à câble, 2m - tige inox Ø 6mm x 45 mm	32,00

## Sondes extérieures

Article	Description	Prix €/pièce
QT.E1	Pt1000 Ohm - sonde extérieure	26,00
QTC10.E1	NTC10 kOhm - sonde extérieure	30,00
QTC20.E1	NTC20 kOhm - sonde extérieure	30,00

## sonde d'ambiance

Article	Description	Prix €/pièce
QT.A1	Pt1000 Ohm - sonde d'ambiance - précision +/-0,3 K @ 0°C	32,00
QT.A3	Pt1000 Ohm - sonde d'ambiance - précision +/-0,3 K @ 0°C - avec potentiomètre point de consigne	50,00
QTC10.A1	NTC10 kOhm - sonde d'ambiance - précision +/-0,2 K @ 25°C	32,00
QTC10.A3	NTC10 kOhm - sonde d'ambiance - précision +/-0,2 K @ 25°C - avec potentiomètre point de consigne	50,00
QTC20.A1	NTC20 kOhm - sonde d'ambiance - précision +/-0,2 K @ 25°C	32,00
QTC20.A3	NTC20 kOhm - sonde d'ambiance - précision +/-0,2 K @ 25°C - avec potentiomètre point de consigne	50,00
QTN.A1	Ni1000/Tk5000 - sonde d'ambiance - précision +/-0,3 K @ 0°C	35,00
QTN.A3	Ni1000/Tk5000 - sonde d'ambiance - précision +/-0,3 K @ 0°C - avec potentiomètre point de consigne	52,00
QT.A1.U	Sonde d'ambiance 0-10V	120,00
QT.A1.U.LCD	Sonde d'ambiance 0-10V avec écran LCD	170,00
QT.A3.U	Sonde d'ambiance 0-10V et potentiomètre	135,00
QT.A3.U.LCD	Sonde d'ambiance 0-10V avec potentiomètre et écran LCD	265,00

## Sonde de qualité d'air - CO<sub>2</sub> + température

Article	Description	Prix €/pièce
QCO2T.A1	CO2 et T - ambiance - plage de mesure 0..2000 ppm et 0..50°C	330,00
QCO2T.A1.LCD	CO2 et T - ambiance - plage de mesure 0..2000 ppm et 0..50°C avec LCD	450,00
QCO2.HT.A1	CO2 et T et HR - ambiance - plage de mesure 0..2000 ppm 0..50°C et 0..100%HR	455,00
QCO2T.G	CO2 et T - gaine - plage de mesure 0..2000 ppm et 0..50°C	500,00
QCO2T.G.LCD	CO2 et T - gaine - plage de mesure 0..2000 ppm et 0..50°C avec LCD	695,00

## Sonde de pression différentielle pour air 0..10Vdc / 4..20mA

Article	Description	Prix €/pièce
QP.94.Ui.4000	Sonde de pression différentielle (air) - 0-10Vdc et 4-20mA, plage de mesure 0-4000Pa réglable	258,00
QP.94.Ui.4000.LCD	Sonde de pression différentielle (air) - 0-10Vdc et 4-20mA, plage de mesure 0-4000Pa réglable avec LCD	320,00
QP.95.Ui.1000	Sonde de pression différentielle (air) - 0-10Vdc et 4-20mA, plage de mesure 0-1000Pa réglable	258,00
QP.95.Ui.1000.LCD	Sonde de pression différentielle (air) - 0-10Vdc et 4-20mA, plage de mesure 0-1000Pa réglable avec LCD	320,00

## sondes de pression différentielle pour eau 0..10Vdc / 4..20mA

Article	Description	Prix €/pièce
QP.W92.002	Sonde de pression différentielle (eau) - plage de mesure 0..1,0 bar / 0...2,5 bar, 0-10Vdc et 4-20mA	825,00
QP.W92.002.LCD	Sonde de pression différentielle (eau) - plage de mesure 0..1,0 bar / 0...2,5 bar, 0-10Vdc et 4-20mA avec LCD	915,00
QP.W92.006	Sonde de pression différentielle (eau) - plage de mesure 0..4,0 bar / 0...6 bar, 0-10Vdc et 4-20mA	825,00
QP.W92.006.LCD	Sonde de pression différentielle (eau) - plage de mesure 0..4,0 bar / 0...6 bar, 0-10Vdc et 4-20mA avec LCD	915,00
QP.W.ST.G02	Set de connections électrique M12, 2mètre. Version droite.	35,00
QP.W.ST.H02	Set de connections électrique M12, 2mètre. Version 90°	35,00

## sondes de pression pour eau 0..10Vdc / 4..20mA

Article	Description	Prix €/pièce
QP.W91.016	Sonde de pression (eau) - plage de mesure 0..2,5 bar / 0..6 bar / 0..10 bar / 0..16 bar 0-10Vdc et 4-20mA	280,00
QP.W91.016.LCD	Sonde de pression (eau) - plage de mesure 0..2,5 bar / 0..6 bar / 0..10 bar / 0..16 bar 0-10Vdc et 4-20mA avec LCD	355,00

## Sondes de condensation

Article	Description	Prix €/pièce
QH.TPS.1	Sonde de condensation plafond	120,00
QH.TPS.3	Sonde de condensation tuyaux	105,00
QH.NEHR	module de détection de condensation 24V ac/dc	160,00

## Détecteur de fumées

Article	Description	Prix €/pièce
SR.K.01	détecteur de fumées, 24V, longueur 60cm	618,00
SR.K.01.230	détecteur de fumées, 230V, longueur 60cm	682,00

## Eléments de sécurité

### thermostat de gaine

Article	Description	Prix €/pièce
LR80.003.1	Thermostat de gaine - tige 120 mm - point de consigne externe - plage +0°..+35°C - différentiel1K - reset automatique	155,00
LR80.027.5	Thermostat de gaine - tige 100 mm - point de consigne externe - plage +0°..+70°C - différentiel5K - reset automatique	155,00
LR80.120.1	Thermostat de gaine - tige 200 mm - point de consigne interne - plage +10°..+45°C - différentiel1K - reset automatique	165,00
LR80.207	Thermostat de gaine - tige 200 mm - point de consigne interne - plage +60°..+95°C - reset manuel	180,00

### thermostat de plonge

Article	Description	Prix €/pièce
KR80.000.5	Thermostat de plonge - douille G½" 100mm / en laiton nickelé - point de consigne externe - plage +35°..+95°C - différentiel5K - reset automatique	155,00
KR80.003.1	Thermostat de plonge - douille G½" 100mm / en laiton nickelé - point de consigne externe - plage +0°..+35°C - différentiel1K - reset automatique	155,00
KR80.100.5	Thermostat de plonge - douille G½" 100mm / en laiton nickelé - TR point de consigne interne - plage +35°..+95°C - différentiel5K - reset automatique	165,00

---

<b>KR80.108.1</b>	Thermostat de plonge - douille G½" 100mm / en laiton nickelé - TR point de consigne interne - plage +0°..+35°C - différentiel1K - reset automatique	165,00
<b>KR80.202</b>	Thermostat de plonge - douille G½" 100mm / en laiton nickelé - TB point de consigne interne - plage +95°..+130°C - reset manuel	190,00

---

## thermostat d'applique

Article	Description	Prix €/pièce
ATR.83.000	Thermostat d'applique - point de consigne externe - plage +30°..+90°C - différentiel4K - reset automatique	70,00
ATR.83.001	Thermostat d'applique - point de consigne externe - plage +0°..+60°C - différentiel4K - reset automatique	70,00
ATR.83.100	Thermostat d'applique - point de consigne interne - plage +30°..+90°C - différentiel4K - reset automatique	65,00
WR81.115.5	Thermostat d'applique - point de consigne interne - plage +0°..+70°C - différentiel4K - reset automatique	165,00
WR81.117.5	Thermostat d'applique - point de consigne interne - plage +50°..+130°C - différentiel4K - reset automatique	165,00

## thermostats à capillaire

Article	Description	Prix €/pièce
JET-40	Thermostat à capillaire, capillaire intégré, point de consigne réglable, 1 contact libre potentiel, 0..35°C, point de consigne externe	145,00
JET-41F	Thermostat à capillaire, capillaire intégré, point de consigne réglable, 1 contact libre potentiel, 0..35°C, point de consigne interne	145,00
JET-110R	Thermostat à capillaire, capillaire intégré, point de consigne réglable, 1 contact libre potentiel, -35..30°C, point de consigne externe	235,00
JET-110RF	Thermostat à capillaire, capillaire intégré, point de consigne réglable, 1 contact libre potentiel, -35..30°C, point de consigne interne	220,00
JET-120R	Thermostat à capillaire, capillaire intégré, point de consigne réglable, 1 contact libre potentiel, 0..60°C, point de consigne externe	235,00
JET-120RF	Thermostat à capillaire, capillaire intégré, point de consigne réglable, 1 contact libre potentiel, 0..60°C, point de consigne interne	220,00
JET-110X	Thermostat à capillaire, capillaire externe, 1 contact libre potentiel, -35..30°C, point de consigne externe	230,00
JET-110XF	Thermostat à capillaire, capillaire externe, 1 contact libre potentiel, -35..30°C, point de consigne interne	230,00
JET-120X	Thermostat à capillaire, capillaire externe, 1 contact libre potentiel, 0..60°C, point de consigne externe	230,00
JET-130X	Thermostat à capillaire, capillaire externe, 1 contact libre potentiel, 40..100°C, point de consigne externe	230,00
JET-150	Thermostat à capillaire, capillaire externe, 1 contact libre potentiel, 100..280°C, point de consigne externe	230,00

## thermostats anti-gel

Article	Description	Prix €/pièce
JTF.1	Thermostat anti-gel - capillaire 6 m - plage -10°..+12°C - différentiel1K - reset automatique - IP40	140,00
JTF.1W	Thermostat anti-gel - capillaire 6 m - plage -10°..+12°C - différentiel1K - reset automatique - IP65	270,00
JTF.2	Thermostat anti-gel - capillaire 6 m - plage -10°..+12°C - différentiel1K - reset manuel - IP40	200,00
JZ.05.6	kit de montage pour JTF..	10,00

## flow-switch

Article	Description	Prix €/pièce
JSF-1E	Flow-switch - eau - pression max. 8 bar - tuyaux Ø 1..8"	215,00
JSF-2E	Flow-switch - eau - pression max. 13 bar - tuyaux Ø 1..8"	650,00
JSL.1E	Flow-switch - air - ≥1m/s ≤9,2m/s	155,00

## pressostats

Article	Description	Prix €/pièce
DP.02	Pressostat air - plage 20..200 Pa - kit de montage inclus	50,00
DP.03	Pressostat air - plage 30..300 Pa - kit de montage inclus	50,00
DP.05	Pressostat air - plage 50..500 Pa - kit de montage inclus	50,00
DP.10	Pressostat air - plage 100..1000 Pa - kit de montage inclus	50,00
DP48	Pressostat eau - plage -20...1000 kPa - différentiel 100..450 kPa	320,00
DP48.L	Pressostat eau - plage 20 .. 400 kPa - différentiel 25..80 kPa	310,00
DP735.L	Pressostat eau - plage -50 .. 700 kPa - différentiel 50..300 kPa - IP30	200,00
DP74.2	Pressostat eau - plage 0 .. 100 kPa - différentiel 10kPa	990,00

## hygrostats

Article	Description	Prix €/pièce
HI.1	hygrostat de gaine - point de consigne externe - plage 35..100% HR - différentiel5% HR - IP65	340,00
HI.1F	hygrostat de gaine - TR point de consigne interne - plage 35..100% HR - différentiel5% HR - IP65	325,00
HI.2	hygrostat de gaine 2étages - point de consigne externe - plage 35..100% HR - différentiel5% HR - IP65	425,00
JZ.20.1	kit de montage pour hygrostat de gaine Hi..	35,00