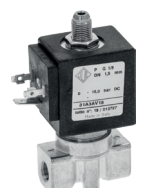
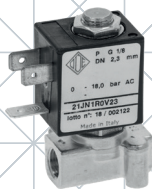


ELECTROVANNES ODE

*Gamme complète, pour machines
à café espresso professionnelles
et semi-professionnelles*



LE CHOIX
DES
EXPERTS



ELECTROVANNES ODE



Code LF: 1120279
Code GEV: LF1120279

ELECTROVANNE ODE 2 VOIES 110/120V 15VA

corps en THECNO-POLYMERE
PPS - joint étanche en RUBIS -
orifice \varnothing 3,0 mm
avec bobine BDV08110AY
110/120V 50/60Hz 15VA
température -40°C +180°C
certifié NSF

CARIMALI, CONTI, FAEMA, FIAMMA RST,
FIORENZATO C.S., GRIMAC, RANCILIO,
RENEKA



Code LF: 1120192
Code GEV: LF1120192

ELECTROVANNE ODE 2 VOIES 230/240V 8W

corps en THECNO-POLYMERE
PPS - joint étanche en RUBIS -
orifice \varnothing 1,5 mm
avec bobine BDV08230AY
230/240V 50/60Hz 16VA
température -40°C +180°C
certifié NSF

CASADIO, CIMBALI, FAEMA



Code LF: 1120941
Code GEV: LF1120941

ELECTROVANNE ODE 2 VOIES 24VAC 8W

corps en THECNO-POLYMERE
PPS - joint étanche en RUBIS -
orifice \varnothing 1,5 mm
avec bobine BDA08024DS
24VAC 50/60Hz 8W
température -40°C +180°C
certifié NSF

CIMBALI, FAEMA



Code LF: 5501168
Code GEV: LF5501168

ELECTROVANNE ODE 2 VOIES 24VDC

corps en THECNO-POLYMERE
PPS - joint étanche en RUBIS -
orifice \varnothing 3,0 mm
avec bobine BDV08024CS
24VDC 8W
température -40°C +180°C
certifié NSF

CASADIO, RANCILIO



Code LF: 1120802
Code GEV: LF1120802

ELECTROVANNE ODE 2 VOIES 230V 8W

joint étanche en RUBIS
orifice \varnothing 2 mm
avec bobine BDA08223DS
220/230V 50/60Hz 8W
température -40°C +180°C

BIANCHI, GEM-FUTUREMA, LAVAZZA



Code LF: 1120248
Code GEV: LF1120248

ELECTROVANNE ODE 2 VOIES \varnothing 1/4" 230V

joint étanche en EPDM
orifice \varnothing 3,0 mm
avec bobine BDV08230AY
230/240V 50/60Hz 8W
température -10°C+80°C

ASTORIA CMA, WEGA



Code LF: 1120240
Code GEV: LF1120240

ELECTROVANNE ODE 2 VOIES \varnothing 1/4" 230V

joint étanche en FKM
orifice \varnothing 4,5 mm
avec bobine ADA08230AS
230/240V 50/60Hz 14,5VA
température -40°C+140°C
corps en laiton OT57 faible
teneur en plomb

ASTORIA CMA, WEGA



Code LF: 1120243
Code GEV: LF1120243

ELECTROVANNE ODE 2 VOIES \varnothing 1/4" 230V

joint étanche en FKM
orifice \varnothing 1,5 mm
avec bobine BDA08223DS
220/230V 50/60Hz 12,5VA
température -10°C+140°C

GAGGIA, NUOVA SIMONELLI, SAECO,
VICTORIA ARDUINO



Code LF: 1120803
Code GEV: LF1120803

ELECTROVANNE ODE 2 VOIES \varnothing 1/4" 230V 8W

joint étanche en FKM
orifice \varnothing 3 mm
avec bobine BDA08223DS
220/230V 50/60Hz 8W
température -10°C+140°C

UNIVERSAL



Code LF: 5033799
Code GEV: LF5033799

ELECTROVANNE ODE 2 VOIES \varnothing 1/4" 24VAC 8W

joint étanche en FKM
orifice 5,5 mm
avec bobine BDA08024DS 8W
24VAC 50/60Hz
température -10°C+140°C
certifié NSF

SPAZIALE



Code LF: 1120804
Code GEV: LF1120804

ELECTROVANNE ODE 2 VOIES \varnothing 1/8" 230V 8W

joint étanche en RUBIS
orifice \varnothing 3 mm
avec bobine BDA08223DS
220/230V 50/60Hz 8W
température -40°C +180°C

UNIVERSAL



Code LF: 1120808
Code GEV: 370615

ELECTROVANNE ODE 2 VOIES \varnothing 1/8" 230V 8W

joint étanche en FKM
orifice \varnothing 3 mm
avec bobine BDA08223DS
220/230V 50/60Hz 8W
température -10°C+140°C

VIBIEMME



ELECTROVANNES ODE



Code LF: 5084890
Code GEV: LF5084890

ELECTROVANNE ODE 2 VOIES ø 1/8" 24VAC 8W

joint étanche en FKM
orifice ø 2,0 mm
avec bobine BDA08024DS
24Vac 50/60Hz 8W
température -10°C+140°C

DALLA CORTE



Code LF: 1120346
Code GEV: LF1120346

ELECTROVANNE ODE 2 VOIES ø 1/4" 24VDC

joint en FKM - orifice ø 5,5 mm
avec bobine UDA 24VDC 12W
température -10°C+140°C
certifié NSF

MARZOCCO, SLAYER ESPRESSO



Code LF: 1120273
Code GEV: LF1120273

ELECTROVANNE ODE 2 VOIES ø 1/8" 24VAC

corps en THECNO-POLYMERE
PPS - joint étanche en FKM
orifice ø 2,5 mm
avec bobine BDA08024DS
24VAC 50/60Hz 14,5VA
température -10°C+140°C
certifié NSF

CIMBALI, FAEMA



Code LF: 1120106
Code GEV: LF1120106

ELECTROVANNE ODE 2 VOIES ø 1/8" 24VDC

corps en THECNO-POLYMERE
PPS - joint étanche en FKM
orifice 3,0 mm
avec bobine BDV08024CY 11W
24VDC
température -10°C+140°C
certifié NSF

CASADIO, CIMBALI, FAEMA



Code LF: 1120157
Code GEV: LF1120157

ELECTROVANNE ODE 2 VOIES ø 1/8" 220V 5W

joint étanche en FKM
orifice ø 2,3 mm
avec bobine LBV05220BU 220V
60Hz 5W
température -10°C+140°C

CONTI, LAVAZZA



Code LF: 1120393
Code GEV: LF1120393

ELECTROVANNE ODE 2 VOIES ø 1/8" 230/240V

joint étanche en FKM
orifice ø 2,3 mm
avec bobine LBV05230AY
230/240V 50/60Hz 11,5VA
température -10°C+140°C
corps avec traitement TEA

UNIVERSAL



Code LF: 5096827
Code GEV: LF5096827

ELECTROVANNE ODE 2 VOIES ø 1/8" 24Vdc 7W

joint étanche en FKM
orifice ø 2,0 mm
avec bobine LBV05024CU
24Vdc 7W
température -10°C+140°C

SAECO



Code LF: 1120272
Code GEV: LF1120272

ELECTROVANNE ODE 2 VOIES ø 1/8" 24VDC 7W

joint étanche en FKM
orifice ø 2,0 mm
avec bobine LBV05024CU
24VDC 7W
température -10°C+140°C

SAECO



Code LF: 1120812
Code GEV: LF1120812

ELECTROVANNE ODE 3 VOIES 110V 8W

joint étanche en RUBIS
orifice ø 1,5 mm
raccord CONIQUE
avec bobine BDV08110BW
25VA 110V 60Hz
température -40°C+180°C

BFC, ROYAL



Code LF: 5132236
Code GEV: LF5132236

ELECTROVANNE ODE 3 VOIES 220/230V 50Hz

joint étanche en FKM
orifice ø 1,5 mm
raccord CONIQUE
avec bobine B0108223DS
220/230V 50/60Hz 14,5VA
température fluides -40°C
+180°C

UNIVERSAL



Code LF: 5093110
Code GEV: LF5093110

ELECTROVANNE ODE 3 VOIES 230/240V

joint étanche en RUBIS
orifice ø 1,5 mm
raccord CONIQUE
avec bobine BDV08230AY
230/240V 50/60Hz 16VA
température fluides -40°C
+180°C - certifié NSF

MARZOCCO



Code LF: 1120375
Code GEV: 370541

ELECTROVANNE ODE 3 VOIES 230/240V 16VA

joint étanche en FKM
orifice ø 1,5 mm
raccord CONIQUE
avec bobine BDV08230AY 16VA
230/240V 50/60Hz
température -40°C+180°C

UNIVERSAL

ELECTROVANNES ODE



Code LF: 1120801
Code GEV: LF1120801

ELECTROVANNE ODE 3 VOIES 230V 8W

joint étanche en RUBIS
orifice \varnothing 1,5 mm
raccord EVASE
avec bobine BDA08223DS
220/230V 50/60Hz 8W
température $-40^{\circ}\text{C}+180^{\circ}\text{C}$

LAVAZZA, NECTA VENDING EVOCA,
WITTENBORG EVOCA



Code LF: 1120805
Code GEV: LF1120805

ELECTROVANNE ODE 3 VOIES 230V 8W

joint étanche en RUBIS
orifice \varnothing 1,5 mm
raccord CONIQUE
avec bobine BDA08223DS
220/230V 50/60Hz 8W
température fluides -40°C
 $+180^{\circ}\text{C}$

BFC, CIME DODELVGRU, CONTI, NUOVA
SIMONELLI, ROYAL, VICTORIA ARDUINO



Code LF: 1120810
Code GEV: LF1120810

ELECTROVANNE ODE 3 VOIES 24V 8W

joint étanche en FKM
orifice \varnothing 3 mm
raccord CONIQUE
avec bobine BDA08024DS 24V
50/60Hz 8W
température $-10^{\circ}\text{C}+140^{\circ}\text{C}$

UNIVERSAL



Code LF: 1120809
Code GEV: LF1120809

ELECTROVANNE ODE 3 VOIES 230V 8W

joint étanche en RUBIS
orifice \varnothing 1,5 mm
raccord CONIQUE
avec bobine B0108223DS
220/230V 50/60Hz 8W
température fluides -40°C
 $+180^{\circ}\text{C}$

BFC, BRUGNETTI-AURORA, ECM,
FIORENZATO C.S., FUTURMAT-ARIETE
GAGGIA SPAGNA, GRUPPO IZZO,
ITALCREM, MAIRALI, NUOVA SIMONELLI,
QUALITY ESPRESSO, ROYAL, SPAZIALE,
VISACREM



Code LF: 1120268
Code GEV: LF1120268

ELECTROVANNE ODE 3 VOIES 230V 50/60Hz

corps en THECNO-POLYMERE
PPS - joint étanche en RUBIS
orifice \varnothing 1,5 mm
raccord CONIQUE
avec bobine BDV08230AY
230/240V 50/60Hz 16VA
température fluides -40°C
 $+180^{\circ}\text{C}$
certifié NSF

ASTORIA CMA, CASADIO, CIMBALI,
FAEMA, NUOVA SIMONELLI, SAN
MARCÒ, SANREMO, VICTORIA ARDUINO,
WEGA



Code LF: 1120286
Code GEV: LF1120286

ELECTROVANNE ODE 3 VOIES 24VAC 50/60Hz

corps en THECNO-POLYMERE
PPS - joint étanche en RUBIS
orifice \varnothing 1,5 mm
raccord CONIQUE
avec bobine BDA08024DS
24VAC 50/60Hz
température fluides -40°C
 $+180^{\circ}\text{C}$
certifié NSF

CIMBALI, FAEMA



Code LF: 1120398
Code GEV: LF1120398

ELECTROVANNE ODE 3 VOIES 24VAC

vidange \varnothing 7 mm
joint étanche en RUBIS
orifice \varnothing 1,5 mm
avec bobine BDV08024DY 17VA
24VAC 50/60Hz
température $-40^{\circ}\text{C}+180^{\circ}\text{C}$

DALLA CORTE



Code LF: 5083411
Code GEV: LF5083411

ELECTROVANNE ODE 3 VOIES 24VAC

vidange \varnothing 7 mm
joint étanche en RUBIS
orifice \varnothing 1,5 mm
avec bobine BDA08024DS
14,5VA 24VAC 50/60Hz
température $-40^{\circ}\text{C}+180^{\circ}\text{C}$

DALLA CORTE



ELECTROVANNES ODE



Code LF: 1120225
Code GEV: LF1120225

ELECTROVANNE ODE 3 VOIES 24VDC

vidange \varnothing 7 mm
joint étanche en RUBIS
orifice \varnothing 1,1 mm
avec bobine BDV08024CY 11W
24VDC
température -40°C +180°C

SAECO



Code LF: 1120123
Code GEV: LF1120123

ELECTROVANNE ODE 3 VOIES \varnothing 1/8" 220V 8W

joint étanche en FKM
orifice \varnothing 1,1 mm
avec bobine BDA08223DS
220/230V 50/60Hz 8W
température -40°C +180°C

SAECO



Code LF: 1120239
Code GEV: LF1120239

ELECTROVANNE ODE 3 VOIES \varnothing 1/4" 230V

joint étanche en FKM
orifice \varnothing 3,0 mm
avec bobine ADA08230AS 230V
50Hz
température -10°C+140°C

ASTORIA CMA, WEGA



Code LF: 1120806
Code GEV: LF1120806

ELECTROVANNE ODE 3 VOIES \varnothing 1/8" 230V 8W

joint étanche en RUBIS
orifice \varnothing 1,5 mm
avec bobine BDA08223DS
220/230V 50/60Hz 8W
température -40°C+180°C

UNIVERSAL



Code LF: 1120202
Code GEV: LF1120202

ELECTROVANNE ODE 3 VOIES \varnothing 1/8" 24V 8W

joint étanche en FKM
orifice \varnothing 1,5 mm
avec bobine BDA08024CS
24Vdc 8W
température -10°C+140°C

RHEAVENDORS, SERVOMAT, SIELAFF



Code LF: 5023098
Code GEV: LF5023098

ELECTROVANNE ODE 3 VOIES \varnothing 1/8" 230V

joint étanche en FKM
orifice \varnothing 1,5 mm
avec bobine BDV08230AY 16VA
230/240V 50/60Hz
température -10°C+140°C

NUOVA SIMONELLI



Code LF: 5053805
Code GEV: LF5053805

ELECTROVANNE ODE 3 VOIES \varnothing 1/8" 230V 5W

joint étanche en FKM
orifice \varnothing 1,2 mm
avec bobine LBA05230AS
230/240V 50/60Hz 5W
température -10°C+140°C

BEZZERA



Code LF: 1120276
Code GEV: LF1120276

ELECTROVANNE ODE 3 VOIES \varnothing 1/8" 24VDC

joint étanche en FKM
orifice \varnothing 2,0 mm
avec bobine LBV05024CU
24VDC 7W
température -10°C+140°C

SAECO



GEV Großküchen-Ersatzteil-Vertrieb GmbH

Gadastr. 4
85232 Bergkirchen - Germany
T +49 8142 6522-50
info.ger@repagroup.com
www.gev-online.com

LF S.p.A. a socio unico

Via Voltri 80
47522 Cesena FC - Italy
T +39 0547 341111
info.it@repagroup.com
www.lfspareparts724.com

EPGC S.a.s.

13 Rue des Forts
59960 Neuville en Ferrain - France
T +33 3 20250621
france@repagroup.com
www.epgc.com

Commercial Catering Spares Ltd.

Block C - Axis Point Hill Top Road
Heywood - Lancashire - OL10 2RQ - UK
T +44 1706 621 155
info@ccspares.co.uk
www.ccspares.co.uk

Atel S.r.l. a socio unico

Via Selvuzzis 51/2
33100 Udine UD - Italy
T +39 0432 602095
info@atelitalia.com
www.atelitalia.com

www.repagroup.com