

Vérin pneumatique F2 / F2 pneumatic actuator

Simple ou double effet pour vanne papillon de DN 25 à 76 et robinet à boisseau sphérique DN 8 à 40 / With spring or AIR/AIR actuator for butterfly valve diameter 25 to 76 and for full flow ball valve DN 8 to 40.

Possibilité de régler l'ouverture du papillon - Nous consulter
Possibility to settle the opening position - On request

Temps de fermeture SE : 0,6 seconde (DE : 0,2 seconde) à 6 bars
With spring Shut-off time: 0,6 second (AIR/AIR:0,2 second) at 6 bars

Poids : 3,6 kg / Weight:3,6 kg.

Consommation / Consumption
0.26 L SE/s/cycle à 6 bars (DE 0,4L)
With spring 0,26 L/s/cycle at 6 bars (AIR/AIR 0,4L)

Matière : acier inox AISI 304.
Material: stainless steel AISI 304.

Capot : polypropylène
Cover:plastic

Queue de piston inox
Stainless steel piston stem

Cylindre inox
Stainless steel cylinder

Joint de fond supérieur
Upper O-ring

Piston

Axe d'entraînement
Moving axle

Ressort de compression
Compression spring

Fond de cylindre inférieur
Lower cylinder end

Jonc de montage
Mounting ring

Vis /Screw

Vis/Screw
Rondelle/Washer
Écrou/Nut

Boîtier de contrôle, électrovanne, etc.
Voir rubrique "équipements électriques".
Control head, solenoid valve, etc. See
"electrical equipment".



NORME ATEX

REFERENCES

VWSEF2+

VWDEF2+

Guide tube d'air
Path for air flow tube

Capot de protection
Protection cover

Bouchon plastique de protection
Protection plastic cap

Raccord d'air
Air inlet

Joint de piston X-ring
Piston seal X-ring

Joint d'axe de piston
Piston axle seal

Joint de contact téflon
Teflon contact seal

Circlips

Joint de fond de cylindre
Lower cylinder O-ring

Rondelle inox
Stainless steel washer

Silencieux d'échappement
Air outlet filter

Embase de vérin
Mounting bracket

Bague de détection/positionnement
Positioning/Detection Ring

Ø85

245

30

