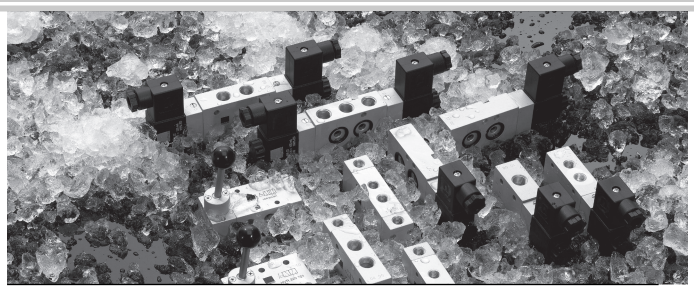
Gamme grands froids -50°C à +50°C

Electrodistributeurs | Solenoid actuated valves



INFORMATIONS GÉNÉRALES GENERAL INFORMATION

Lorsque le distributeur est utilisé sous 0°C, le point de rosée doit être inférieur de 15°C minimum à la température de l'environnement.

L'air doit être parfaitement sec!

En dessous de -40°C, il faut prévoir une diminution de débit de 10 cm3/min.

Utilisez de l'air non lubrifié.

When operated below 0° C the pressure condensation point has to be at least 15° C below the temperature of environment and media. Air has to be dried!

Below - 40° C the leakage-rate of the valve can increase to 10 cm3 /min.

Use unlubricated air only.

Matériaux

Corps : Aluminium anodisé Ressorts : Inox

Joints : NBR

Tiroir : Aluminium nickelé Parties internes : Laiton OT58

Materials

Body : Aluminium 11S Springs : Stainless steel

Seals: NBR

Spool: Nickel plated aluminium Internal parts: Brass 0T58

Les produits de cette série sont vendus avec les électropilotes et sans les bobines. (bobines chapitre 5)

The products of this series are available with and without electropilots coils. (electropilots coils chapter 5)

Diamètre nominal Nominal orifice	40l/mn à 1450l/mn
Température de travail Temperature range	-50°C à 50°C
Pression de travail	max 10 bar
Working pressure	max 1 MPa
Fluide	air parfaitement sec - non lubrifié
Fluid	perfectly dry air



Gamme grands froids -50°C à +50°C

Electrodistributeurs G1/4" | Solenoid actuated valves

MH 310 701 GTT 🖘

Électrodistributeur 3/2 NF monostable rappel ressort pneumatique raccordement G1/4"

3/2 NC solenoid valve air spring return - G1/4"

1450l/min - 2-10 bar

Version Atex: MH 310 701 TT EX...

MOH 310 701 GTT 🖘

Électrodistributeur 3/2 NO monostable rappel ressort pneumatique raccordement G1/4"

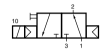
3/2 NO solenoid valve air spring return - G1/4"

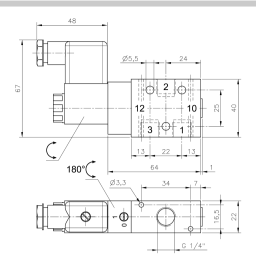
1450l/min - 2-10 bar

Version Atex: MOH 310 501 TT EX...









MH 320 701 TT

Électrodistributeur 3/2 bistable rappel ressort pneumatique raccordement G1/4"
3/2 bistable solennid valve

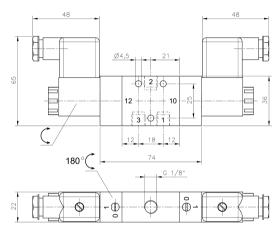
3/2 bistable solenoid valve G1/4"

1450l/min - 2-10 bar

Version Atex: MH 320 701 TT EX...







MH 510 701 GTT 🖘

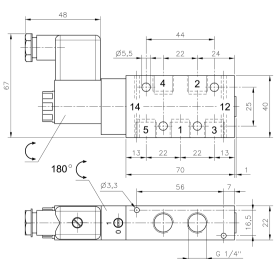
Électrodistributeur 5/2 monostable rappel ressort pneumatique raccordement G1/4" 5/2 solenoid valve air spring return

G1/4" **1250l/min - 2-10 bar**

Version Atex : MH 510 701 GTT EX...









Gamme grands froids -50°C à +50°C

Electrodistributeurs G1/4" | Solenoid actuated valves

MH 520 701 GTT 🖾

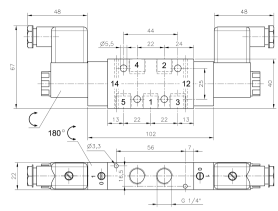


Électrodistributeur 5/2 bistable raccordement G1/4" 5/2 double solenoid G1/4"

1250l/min - 1-10 bar

Version Atex: MH 520 701 GTT EX...





MH 531 701 GTT

Centre fermé Closed center

MH 532 701 GTT

Centre ouvert Open center

MH 533 701 GTT

Centre en pression Pressurized center



Électrodistributeur 5/3 rappel ressort au centre raccordement G1/4" 5/3 solenoid valve

combined spring G1/4"

1250l/min - 3-10 bar

Version Atex: MH 53* 701 GTT EX...



