

SOLUTIONS DE VANNES POUR
APPLICATIONS HAUTE PRESSION

Engineering . Valves . Solutions .



SOLUTIONS DE VANNES POUR APPLICATIONS HAUTE PRESSION



	Série 55*	Série 8/000
Version	Electrovanne 2/2 à piston, commande directe	Electrovanne 2/2, électrocommandée à piston
Raccordement	G1/4	G1/4 & G1/2
Fonction	NC/NO	NC
Plage de pression	0-900 bar	5-350 bar
Utilisation	Propres, neutres, gazeux et milieux liquides	Propres, neutres, gazeux et milieux liquides
Température du fluide	-40 °C / +80 °C	-40 °C / +80 °C



	Série 3/071*	Série 3/045
Version	Electrovanne 2/2 à piston, servocommandé	Electrovanne 3/2, siège à disque, à commande directe
Raccordement	G1/4 - G1/2	G1/4 - G1
Fonction	NC	NC/NO
Plage de pression	1-900 bar	0-250 bar
Utilisation	Fluides propres, neutres et gazeux	Propres, neutres, gazeux et milieux liquides
Température du fluide	-20 °C / +60 °C	-10 °C / +80 °C

Pour les applications avec pressions de service supérieures à 40 bar, nous vous proposons une vaste gamme de vannes magnétiques et pneumatiques. Nous proposons, également, des versions 2/2 et 2/3 voies pour des fluides gazeux et liquides.

* Versions spéciales sur demande pour les applications hydrogène



Série 75HD*

Série 2/529*

Version	Electrovanne 3/2, à commande directe	Electrovanne 2/2 à piston, servocommandé
Raccordement	G1/4	G1/4 - G2
Fonction	NC/NO	NC/NO
Plage de pression	0-300 bar	1-450 bar
Utilisation	Propres, neutres, gazeux et milieux liquides	Propres, neutres, gazeux et milieux liquides
Température du fluide	-30 °C / +80 °C	-40 °C / +80 °C



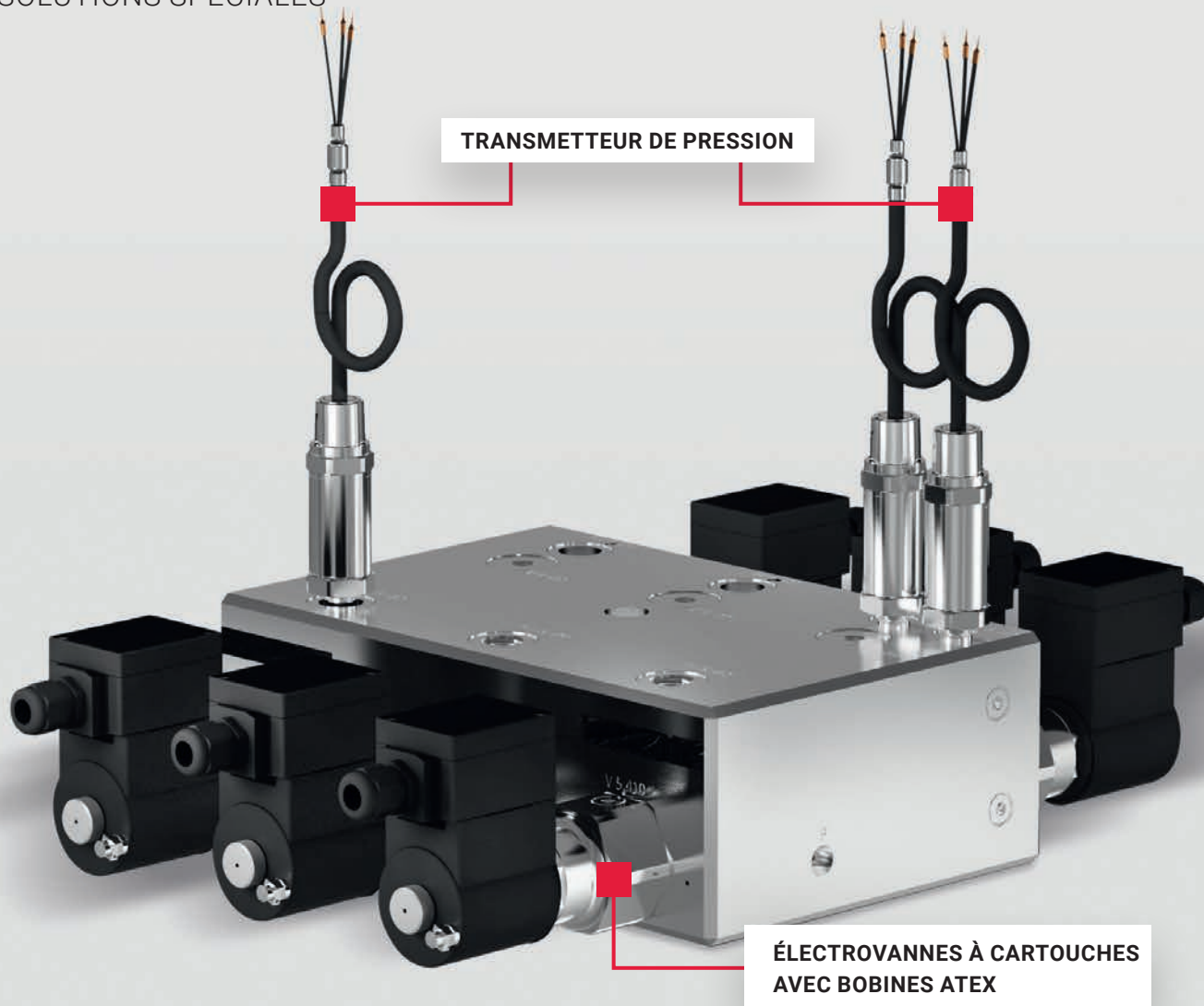
Série 2/529pn

Série 8/100*

Version	Vanne à 2/2 voies à piston, servocommandé	Vanne 2/2, à commande directe par pression
Raccordement	G1/4 - G2	G1/8 - G1/4
Fonction	NC/NO	NC
Plage de pression	1-600 bar	0-1.000 bar
Utilisation	Propres, neutres, gazeux et milieux liquides	Propres, neutres, gazeux et milieux liquides
Température du fluide	-30 °C / +80 °C	-40 °C / +80 °C

SOLUTIONS DE VANNES POUR APPLICATIONS HAUTE PRESSION

SOLUTIONS SPÉCIALES



Exemple de bloc de vannes

En plus d'un grand nombre de vannes en stock, nous fabriquons de nombreux modèles spéciaux selon les souhaits des clients.



GSR Ventiltechnik
GmbH & Co. KG

Im Meisenfeld 1
D-32602 Vlotho

T +49 5228 779-0
F +49 5228 779-190

info@ventiltechnik.de
www.gsrvalves.com