

Vannes électroniques – Vannes universelles 3/2, Montage en ligne ou sur embase

Type de vannes	Standard	Non standard
Standard	M-	Pour plus d'informations, se reporter aux pages 10 + 11
Oxygen Clean	MO-	
Résistante à la Corrosion	MCR-	
Electronic Analytique *	MA-	
Options (suffixe placé à la fin du N° d'article)	Standard	Non standard
Joints d'étanchéité FPM	-V	-
Joints d'étanchéité EPR	-	-E
Joints d'étanchéité à base de silicone	-	-S
Diode **	-	-D

* Uniquement disponible sur les vannes à montage sur embase

** Uniquement disponible en version EC

Exemples de numéros de pièce : M-ETO-3M-24-D, MCR-EVO-3-12

Pour les options de montage, se reporter à la page 7

Plage de pression	Suffixe	Débit d'air
700 mm Hg jusqu'à 7 bar	-	17 l/min à 7 bar
700 mm Hg jusqu'à 3,5 bar	(-L)	14 l/min à 3,5 bar
700 mm Hg jusqu'à 1,8 bar	(-H)	13 l/min à 1,8 bar

