



Nouvelle série VM100/200 Distributeur mécanique 3/2

Caractéristiques améliorées et avantages connexes

CARACTÉRISTIQUE : Masse réduite grâce à une modification de la forme du corps tout en conservant les mêmes dimensions de montage

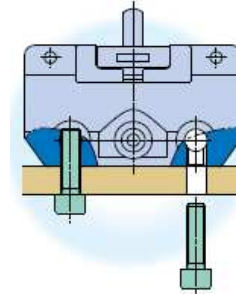
AVANTAGE POUR LE CLIENT : Masse totale réduite

CARACTÉRISTIQUE : Nouvelles possibilités de montage : montage sur fixation (en option) et montage par la base (modèle à raccordement latéral uniquement)

AVANTAGE POUR LE CLIENT : Encombrement réduit et flexibilité de conception



Montage sur fixation



Montage par la base

CARACTÉRISTIQUE : Impression au laser de la référence et du numéro de lot sur un corps blanc. Plongeur disponible en différentes couleurs (gris pour 2 voies et blanc pour 3 voies).

AVANTAGE POUR LE CLIENT : Gain de temps et d'argent grâce à l'identification aisée du produit



Ancien modèle VM



Nouveau modèle VM

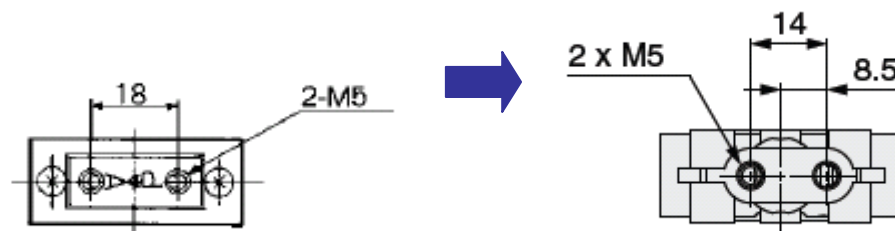
Détails techniques

Autres caractéristiques modifiées

		Ancien modèle VM100		Nouveau modèle VM100-A		Ancien modèle VM200	Nouveau modèle VM200-A
		Raccordement latéral	Raccordement par la base	Raccordement latéral	Raccordement par la base		
Couleur externe	Distributeur	Argent platiné		Blanc		Argent platiné	Blanc
	Plongeur	Noir		2 voies : gris 3 voies : blanc		Noir	2 voies : gris 3 voies : blanc
Masse (de base)		95 g	110 g	60 g	67 g	111 g	90 g
Force d'actionnement (à 5 MPa)		20 N		26 N		20 N	26 N

Modification des dimensions

Modification du pas des raccords M5 du modèle VM100 à raccordement par la base



Ancien modèle VM100 (à raccordement par le bas)

Nouveau modèle VM100-A (à raccordement par le bas)