

Distributeurs modulaires, grand débit à commande électrique ou pneumatique. Corps léger en plastique, raccordement instantané ou taraudé.

- Débit élevé, faible encombrement
- Raccordements taraudés ou instantanés
- Montage bloc ou sur rail DIN
- Faible poids



**Pour les versions ATEX contacter votre revendeur local**



### Caractéristiques d'utilisation

Pression d'utilisation

Commande pneumatique 2-10 bar

Commande électrique, bistable 2-10 bar

Commande électrique, monostable 3-10 bar

Température de fonctionnement -15°C à +60°C

**PVL-B PVL-C**

Débit (Q<sub>max</sub>): 900 l/min 1800 l/min

Débit Q<sub>n</sub>: 540 l/min 1100 l/min

Débits mesurés distributeur sur îlot.

Pour plus d'information, consulter [www.parker.com/euro\\_pneumatic](http://www.parker.com/euro_pneumatic)

### Distributeurs 5/2 à commande électrique/pneumatique taille 1/8

Symbole	Raccord.	Références
	Ø6 mm	<b>PVL-B122606</b>
	G1/8	<b>PVL-B122618</b>
	Ø6 mm	<b>PVL-B121606</b>
	G1/8	<b>PVL-B121618</b>

### Distributeurs 5/2 à commande électrique/pneumatique taille 1/4

Symbole	Raccord.	Références
	Ø8 mm	<b>PVL-C122608</b>
	G1/4	<b>PVL-C122619</b>
	Ø8 mm	<b>PVL-C121608</b>
	G1/4	<b>PVL-C121619</b>

\* Electrovalves et connecteurs de pilotage voir page suivante

### Distributeurs 5/3 à commande électrique/pneumatique taille 1/8

Symbole	Raccord.	Références
	Ø6 mm	<b>PVL-B127606</b>
	G1/8	<b>PVL-B127618</b>
	Ø6 mm	<b>PVL-B128606</b>
	G1/8	<b>PVL-B128618</b>

### Distributeurs 5/3 à commande électrique/pneumatique taille 1/4

Symbole	Raccord.	Références
	Ø8 mm	<b>PVL-C127608</b>
	G1/4	<b>PVL-C127619</b>
	Ø8 mm	<b>PVL-C128608</b>
	G1/4	<b>PVL-C128619</b>

\* Electrovalves et connecteurs de pilotage voir page suivante

### Distributeurs 2 x 3/2 à commande électrique/pneumatique

Symbole	Raccord.	Référence
	Ø6 mm	<b>PVL-B125606</b>