

Verrouillage Pneumatique / Hydraulique

Caractéristiques générales :

- Verrouillage de circuit pneumatique ou hydraulique en position fermée avec libération de clé:

1 clé réf: 1E

2 clés réf: 2E

- **Pneumatique** de DN10 à DN25 avec raccord femelle et purge. Manœuvre direct par clé.

- **Hydraulique** de DN15 à DN50 3 voies, 400 bars, raccord femelle. Manœuvre par levier.

Matière :

- Serrure : Inox 316L

- Vanne **pneumatique** laiton chromé

- Vanne **hydraulique** acier bichromaté

Options :

- Cache entrée de clé réf: CE

- Système d'éjection de clé réf: EJC

Options spécifique version hydraulique :

- Contacts électriques

1O1F réf: MCUOF

- Verrouillage fermé 2 clés libres réf: 2E



Réf: VPN-P10-CE

Référence	Type de vanne et diamètre	Pression (bars)
VPN10	Pneumatique DN10	30
VPN15	Pneumatique DN15	30
VPN20	Pneumatique DN20	30
VPN25	Pneumatique DN25	30
VPH15	Hydraulique DN15	400
VPH25	Hydraulique DN25	400
VPH40	Hydraulique DN40	400



Réf: VPH25-CE

Composer sa référence

Exemple de référence:

VPH25-CE : Verrouillage vanne hydraulique diamètre DN25, à une clé (clé libre vanne fermée) avec cache entrée de clé.

Serrure	Diamètre DN	Nombre de clés	OPTIONS		
			Contacts électriques	Éjection de clé	Cache entrée de
VPN	10	1E	MCUOF	EJC	CE
VPH	15	2E			
	20				
	25				
	40				
VPN ou VPH	-	X	-	X	-

Consultez la notice d'utilisation, et visionnez les vidéos produits sur notre site internet
www.secums-interlocks.com