

Disributeurs 3/2 NF, corps en métal, avec raccordement instantané. D'une grande longévité, ils sont idéaux dans les applications de process ou d'emballage.



- Grande durabilité
- Très bonne précision
- Conçus pour cadences d'automatation
- Raccordement pneumatique instantané
- Bonne adaptabilité et maintenabilité
- Miniaturisés

Caractéristiques d'utilisation

Pression d'utilisation; PXC-M 3 à 8 bar
 Température de fonctionnement -15 °C à +60 °C

PXC-M111 PXC-M121 PXC-M521 PXC-M601

Débit (Qmax): 60 l/min 85 l/min 250 l/min 250 l/min

Pour plus d'information, consulter www.parker.com/euro_pneumatic



Pour les versions ATEX contacter votre revendeur local

Diamètre Ø1,5 mm, débit 60 NI/min

Symbole	Commande	Rappel	Forces d'actionnement à 6 bar, N	Référence
	Poussoir acier	Ressort	11	PXC-M111

Diamètre Ø1,5 mm, débit 85 NI/min

Symbole	Commande	Rappel	Forces d'actionnement à 6 bar, N	Références
	Galet thermo-plastique	Ressort	4,5	PXC-M121
	Galet acier	Ressort	4,5	PXC-M131

Diamètre Ø2,5 mm, débit 250 NI/min

Symbole	Commande	Rappel	Forces d'actionnement à 6 bar, N	Référence
	Galet plastique	Ressort	7	PXC-M521

Interrupteurs de position 3/2 compacts - Avec raccordement instantané Ø4 mm avec échappement raccordable

Diamètre 2,5mm, débit 250 NI/min - Avec poussoir

Symbole	Commande	Rappel	Forces d'actionnement à 6 bar, N	Références
	Poussoir acier	Ressort	24	PXC-M601A110
	Poussoir acier	Ressort	24	PXC-M601A102
	Poussoir à galet acier à 90°	Ressort	24	PXC-M601A103

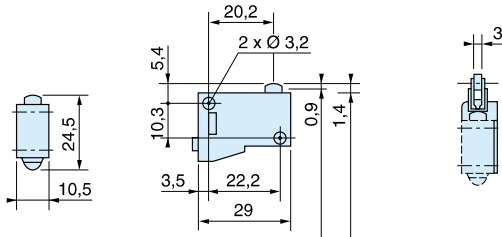
Encombremments (mm)

Interrupteurs de position 3/2

PXC-M111

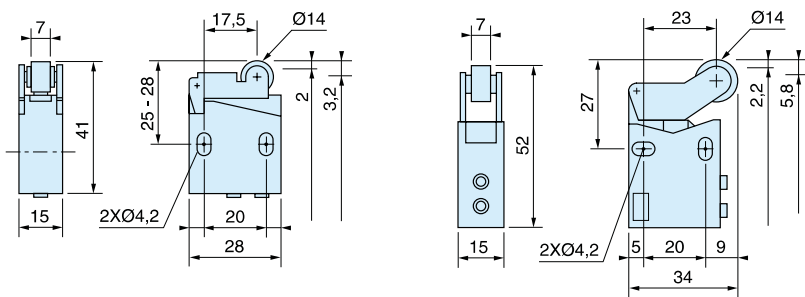
PXC-Z12

PXC-Z11



PXC-M121 - PXC-M131

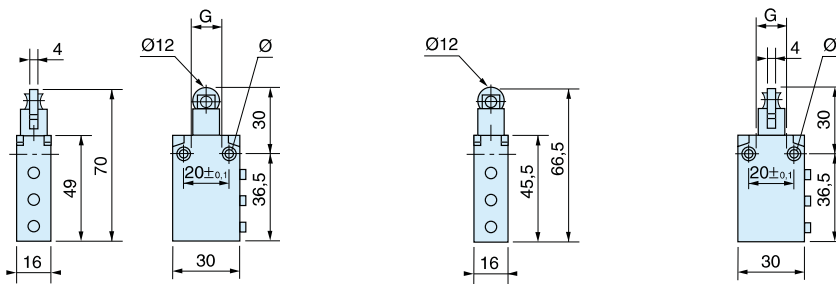
PXC-M521



Interrupteurs de position 3/2

PXC-M601A102

PXC-M601A103



PXC-M601A110

