Composants pour le vide

- > Sur le principe du Venturi
- > Facilement raccordable



Existe également en **Norme ATEX** destiné à être utilisé en atmosphère explosible conforme à la Directive 94/9/CE





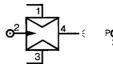


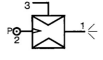
_	4	z	r۵		Ξ	Ξ	_
к	ρı	О	re	n	c	ρ	c

Générateurs de vide

81 535 301 Montage sur embase 81 545 001 Embrochable 81 545 005 Embrochable

Symbole

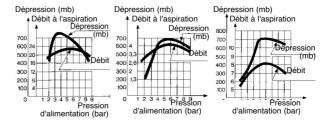




Caractéristiques

Raccordement instantané	Male/Femelle/Femelle (MFF)	_	Ø 4 mm	
pour tube semi-rigide (NFE 49100)	Femelle/Femelle/ Femelle (FFF)	_	_	Ø 6 mm
Pression d'utilisation	bars	2 → 8	2 → 8	2 → 8
Matière de la ventouse		_	-	_
Masse	g	80	13	25

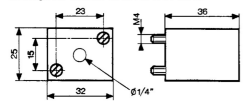
La détection de la dépression peut être réalisée par l'emploi des vacuostats (voir pages 38/39)



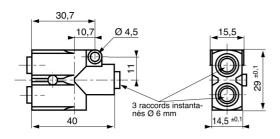
Encombrements

81 535 301

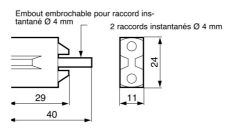
Montage sur embase 81 531... et 81 532...



81 545 005



81 545 001



Les produits utilisant la **norme ATEX** sont disponibles sur catalogue : **Produits Pneumatiques** en atmosphères explosives, ou, sur le site : **www.crouzet-control.com**