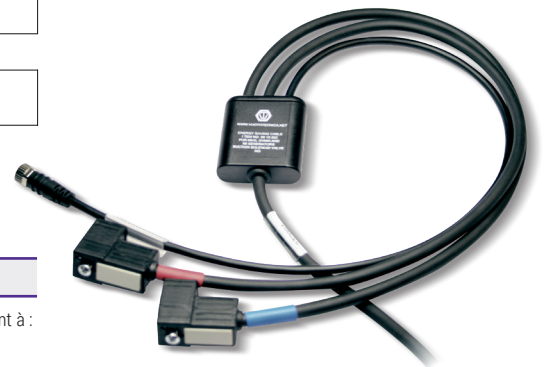
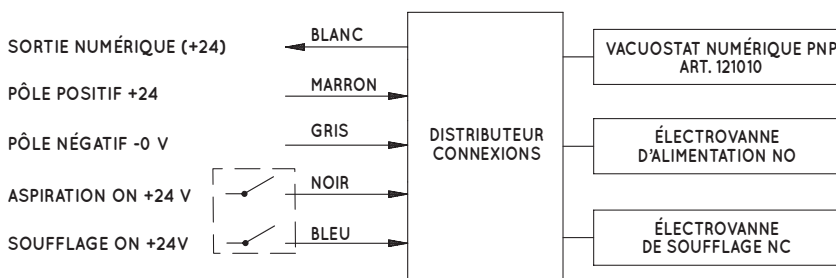


Ensemble de câbles avec dispositif pour l'économie énergétique intégré



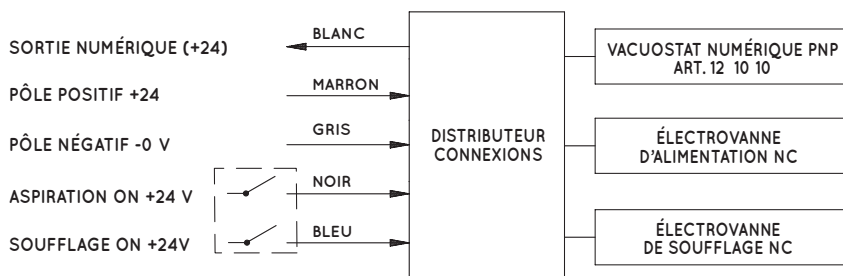
Art.	Description
00 15 202	Un ensemble de câbles avec dispositif pour l'économie énergétique intégré pour le branchement à : - Vacuostat numérique - Microélectrovanne d'alimentation NO - Microélectrovanne d'expulsion NC Longueur câble = 5 m.



# ACCESSOIRES ET PIÈCES DE RECHANGE POUR GÉNÉRATEURS DE VIDE ET MODULES DE VIDE SÉRIE GVMM et MI

Les dessins en 3D sont disponibles sur le site vuototecnica.net

## Ensemble de câbles avec dispositif pour l'économie énergétique intégré



Art.	Description
00 15 203	Un ensemble de câbles avec dispositif pour l'économie énergétique intégré pour le branchement à : - Vacuostat numérique - Microélectrovanne d'alimentation NC - Microélectrovanne d'expulsion NC Longueur câble = 5 m.

## Connecteur

Art.	Description
00 15 157	Connecteur avec LED pour les microélectrovannes



## Câble avec connecteur axial

Art.	Description
00 12 20	Câble de branchement électrique avec connecteur axial M8 - 4 broches pour vacuostat numérique longueur 5 m



## Câble avec connecteur radial

Art.	Description
00 12 21	Câble de branchement électrique avec connecteur radial M8 - 4 broches pour vacuostat numérique longueur 5 m



## Vacuostat numérique

Art.	Description
12 10 10	Vacuostat numérique



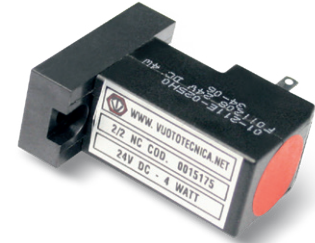
### Microélectrovanne NO

Art.	Description
00 15 176	Microélectrovanne d'alimentation NO - h = 43 mm



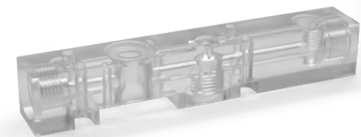
### Microélectrovanne d'alimentation et de soufflage NC

Art.	Description
00 15 175	Microélectrovanne d'alimentation et de soufflage NC - h = 37,5 mm



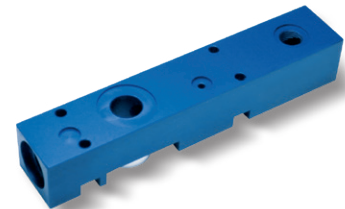
### Collecteurs en plexiglas

Art.	Description
00 15 171	Collecteur d'aspiration en plexiglas pour GVMM - MI 3/7
00 15 188	Collecteur d'aspiration en plexiglas pour GVMM - MI 10/14

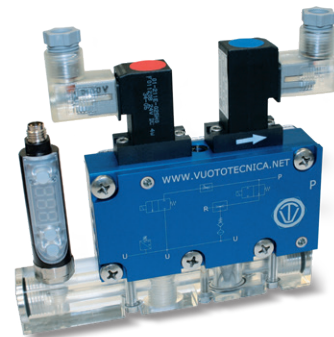
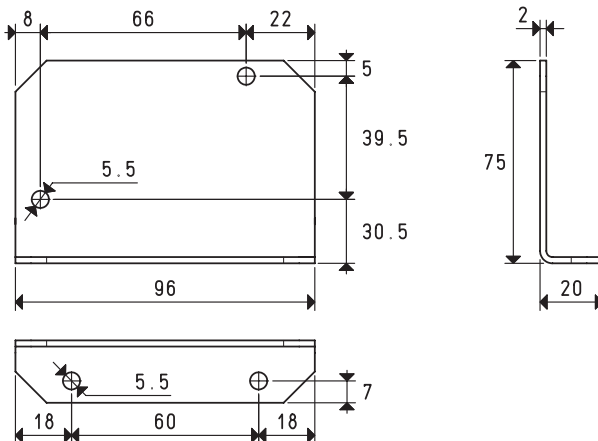


### Collecteurs en aluminium

Art.	Description
00 15 174	Collecteur d'aspiration en aluminium pour GVMM - MI 3/7
00 15 187	Collecteur d'aspiration en aluminium pour GVMM - MI 10/14



### Support



Art.	Description
00 15 306	Support de fixation en L, en tôle zinguée