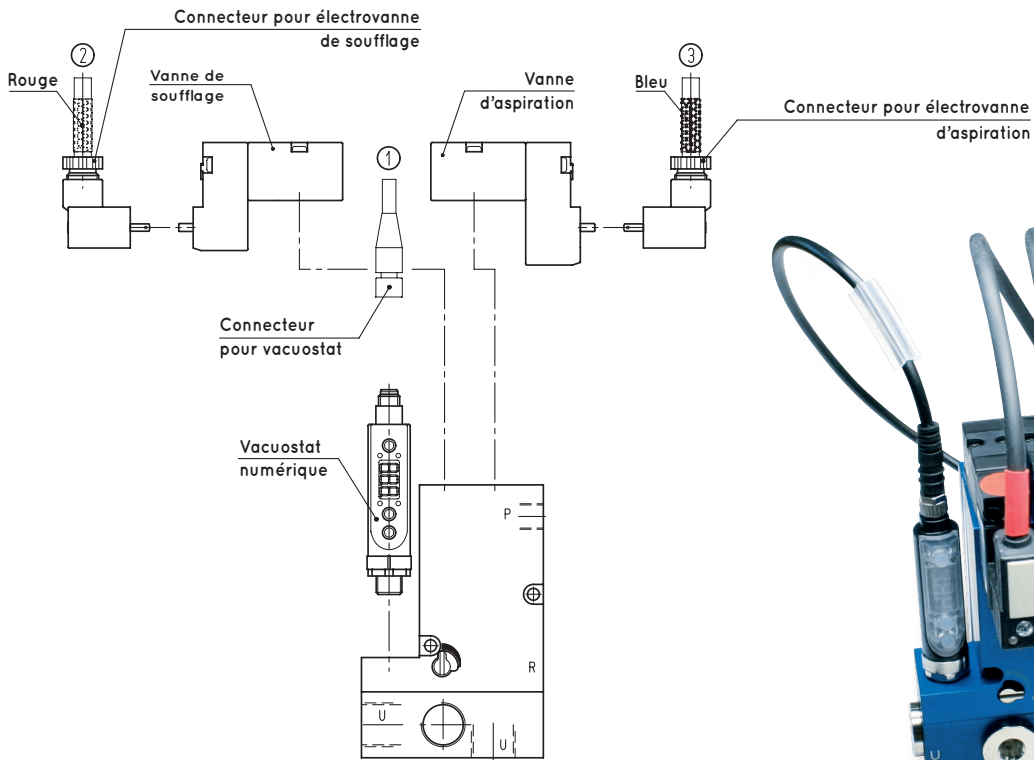


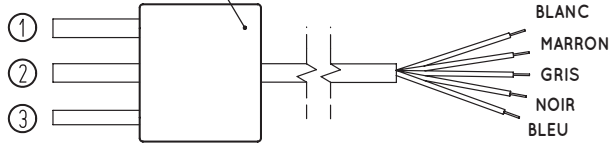


ACCESSOIRES ET PIÈCES DE RECHANGE POUR GÉNÉRATEURS DE VIDE MULTI-ÉTAGÉS ET MULTIFONCTION, SÉRIE MVG

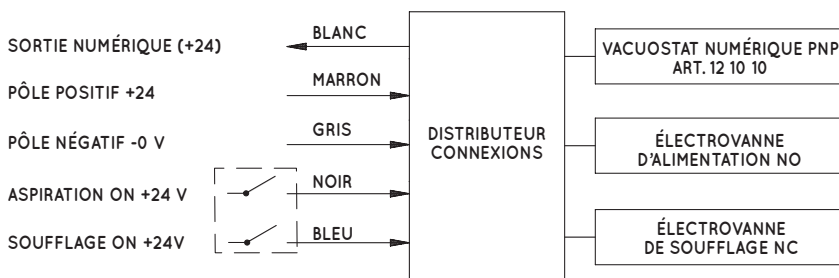
Les dessins en 3D sont disponibles sur le site vuototecnica.net



Distributeur avec dispositif ENERGY SAVING intégré

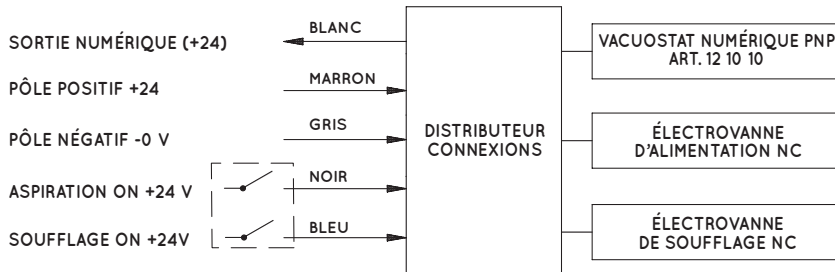


Ensemble de câbles avec dispositif pour l'économie énergétique intégré



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.

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

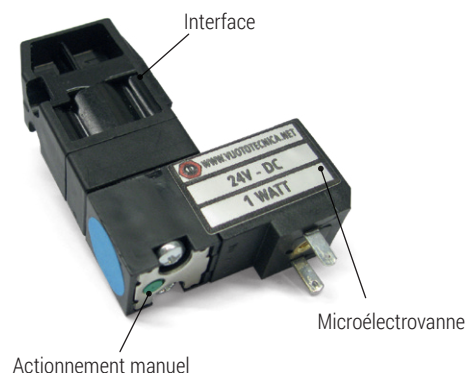
Art.	Description
00 12 21	Câble de branchement électrique avec connecteur radial M8 - 4 broches pour vacuostat numérique longueur 5 m





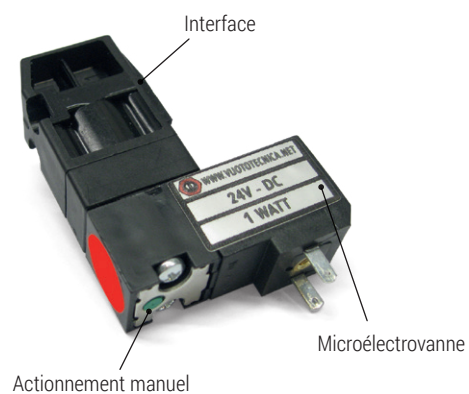
Microélectrovanne d'alimentation NO

Art.	Description
00 15 436	Microélectrovanne NO avec bobine électrique à basse absorption intégrée et interface



Microélectrovanne d'alimentation et de soufflage NC

Art.	Description
00 15 437	Microélectrovanne NC avec bobine électrique à basse absorption intégrée et interface



Plaque de remplacement de la microélectrovanne de soufflage

Art.	Description
00 15 178	Plaque de remplacement de la microélectrovanne de soufflage



Vacuostat numérique

Art.	Description
12 10 10	Vacuostat numérique

