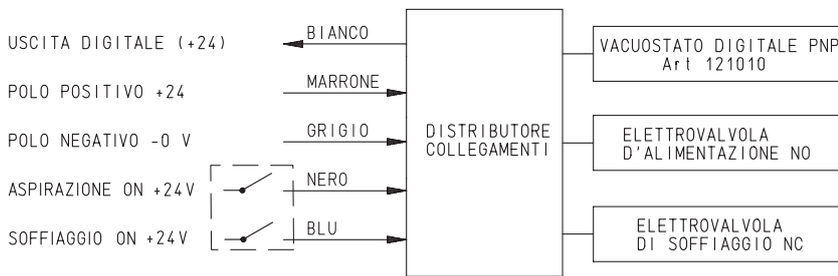


**Set di cavi con energy saving integrato**

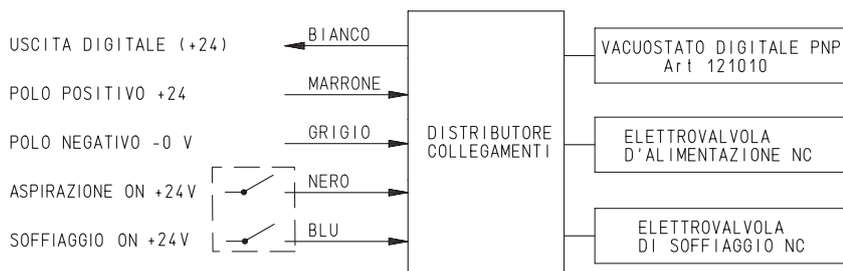


Art.	Descrizione
00 15 202	Set di cavi con dispositivo, energy saving integrato per l'allacciamento a: - Vacuostato digitale - Microelettrovalvola d'alimentazione NO - Microelettrovalvola di espulsione NC Lunghezza cavo = 5 mt.





### Set di cavi con energy saving integrato



Art.	Descrizione
00 15 203	Set di cavi con dispositivo energy saving integrato, per l'allacciamento a: - Vacuostato digitale - Microelettrovalvola d'alimentazione NC - Microelettrovalvola di espulsione NC Lunghezza cavo= 5 mt.

### Connettore

Art.	Descrizione
00 15 157	Connettore con LED per le microelettrovalvole



### Cavo con connettore assiale

Art.	Descrizione
00 12 20	Cavo di collegamento elettrico con connettore assiale M8 - 4 pin per vacuostato digitale lunghezza 5 mt



### Cavo con connettore radiale

Art.	Descrizione
00 12 21	Cavo di collegamento elettrico con connettore radiale M8 - 4 pin per vacuostato digitale lunghezza 5 mt



### Vacuostato digitale

Art.	Descrizione
12 10 10	Vacuostato digitale





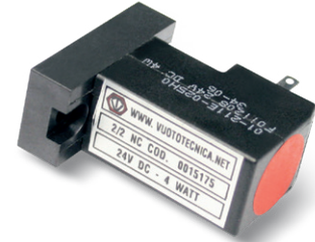
### Microelettrovalvola NO

Art.	Descrizione
00 15 176	Microelettrovalvola d'alimentazione NO - h = 43 mm



### Microelettrovalvola d'alimentazione e di soffiaggio NC

Art.	Descrizione
00 15 175	Microelettrovalvola d'alimentazione e di sffiaggio NC - h = 37,5 mm



### Collettori in plexiglas

Art.	Descrizione
00 15 171	Collettore d'aspirazione in plexiglas per GVMM - MI 3/7
00 15 188	Collettore d'aspirazione in plexiglas per GVMM - MI 10/14

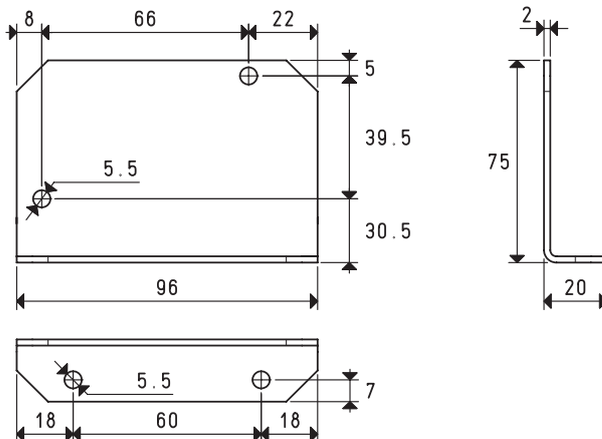


### Collettori in alluminio

Art.	Descrizione
00 15 174	Collettore d'aspirazione in alluminio per GVMM - MI 3/7
00 15 187	Collettore d'aspirazione in alluminio per GVMM - MI 10/14



### Supporto



Art.	Descrizione
00 15 306	Supporto di fissaggio a L, in lamiera zincata

