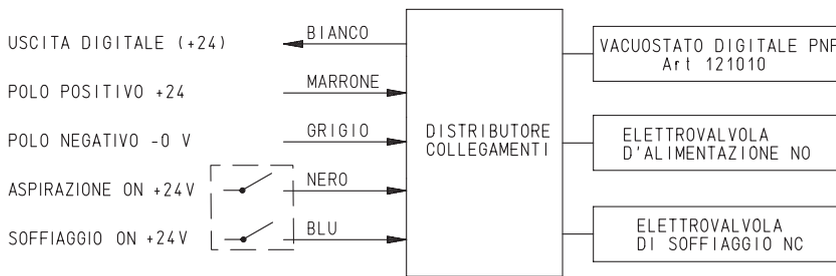


Set di cavi con energy saving integrato

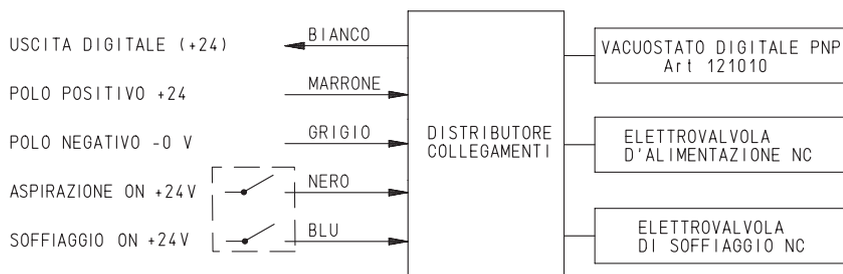


Art.	Descrizione
00 15 202	Set di cavi con dispositivo, energy saving integrato per l'allacciamento a: - Vacuostato digitale - Microelettrovalvola d'alimentazione NO - Microelettrovalvola di espulsione NC Lunghezza cavo = 5 mt.





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



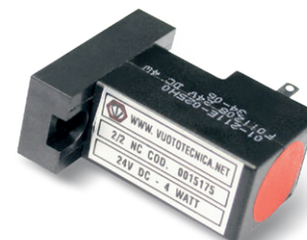
Microelettrovalvola d'alimentazione NO

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



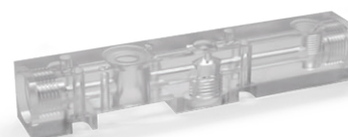
Microelettrovalvola d'alimentazione e di soffiaggio NC

Art.	Descrizione
00 15 175	Microelettrovalvola d'alimentazione e di soffiaggio 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

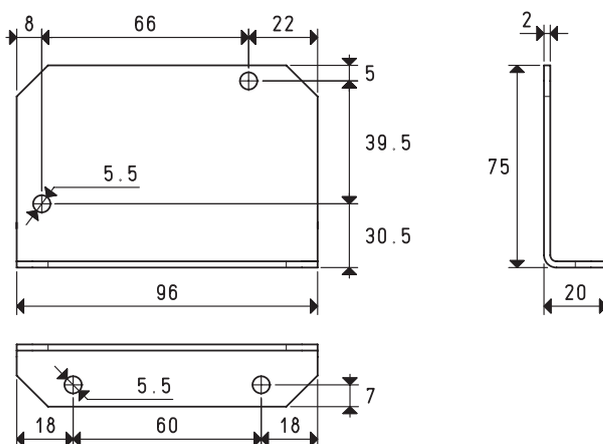


Collettori in alluminio

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