



Umfangreiches Portfolio für die Vakuum- und Greifertechnik – angeboten werden auch Sonderlösungen nach Kundenwünschen.

Bild: MF-Automation

Alles aus einer Hand

## Vakuum- und Greifertechnik

■ Sämtliche Komponenten, die für den Aufbau einer kompletten Vakuumanlage oder von Roboteranwendungen benötigt werden, bietet MF-Automation, Hallbergmoos bei München, an, **Bild**. Zum Service gehört auch die Beratung mit Auslegung der Systeme. Neuheiten im Programm sind unter anderem Vakuumsauger mit FDA (Food and Drug Administration)-Zertifikat, detektierbar, hitzebeständig bis 300 °C (Silikon) als Standard und in FKM (Fluorkautschuk / „Vi-

ton“) bis 350 °C; Energiesparventile (auch bistabil) mit einer Stromaufnahme von nur 1 W; Energiespar-Ejektoren mit bis zu 70% weniger Luftverbrauch und Sicherheits-Ejektoren bei Stromausfall. Bei der Greifertechnik baut MF-Automation mit der „Micro“ die kleinste Greifzange weltweit. Die Greifzangen „Made in Germany“ werden auf Anfrage auch in Edelstahl und mit Sensor-Abfrage gefertigt.

[www.mf-automation.com](http://www.mf-automation.com)

Hannover Messe: H. 17, St. C 12