

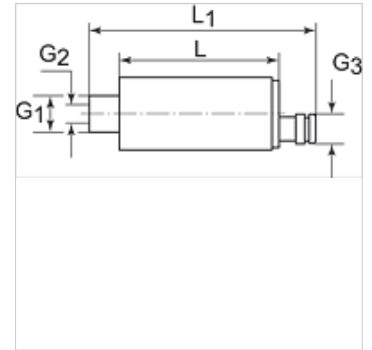
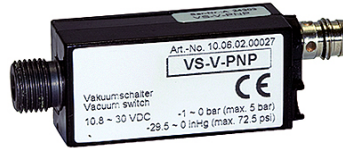
K-VAKUUMSCHALTER

Vacuum switch

HANSA FLEX

Características

Conexión medio med.	G 1/8 male and M 5 female
Señal de salida	Analogue: 1 to 5 V
Conexión eléctrica	Male connector M8, four pin
Histéresis	Adjustable: 3 to 25% of set value
Medios	Non-aggressive gases. dry, oil-free air
Función de conmutación	PNP
Capacidad de conmut.	125 mA
Consumo de corriente	30 mA
Rango de temperatura	0 - 50 °C
Carcasa	Polycarbonate



Nota

Otras especificaciones a petición.

Descripción

Universal electronic vacuum switch for safety monitoring, optimisation of cycle times and regulation circuits. Its small size and low weight permit installation directly on the suction pad.
Switching point and hysteresis adjustable with a screw. Integrated LED for indication of the switching state.

Artículo

Denominación	G1 exterior	G2 interior	G3 exterior	L (mm)	L1 (mm)	Rango de medición	Tensión
K- 07 45 01 58	G 1/8	M 5	M 8 x 1	44,0	62,0	-1 bis 0 bar	10.8 - 30 V DC