

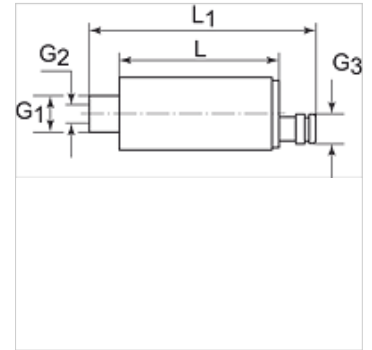
# K-VAKUUMSCHALTER

Vacuum switch

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

Raccord de fluide de mesure	G 1/8 male and M 5 female
Signal de sortie	Analogue: 1 to 5 V
Raccord électrique	Male connector M8, four pin
Hystérésis	Adjustable: 3 to 25% of set value
Médiums	Non-aggressive gases. dry, oil-free air
Fonction de commutation	PNP
Capacité de commutation	125 mA
Consommation d'électricité	30 mA
Plage de température	0 - 50 °C
Boîtier	Polycarbonate



## Remarque

Autres informations sur demande.

## Description

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. <br>Switching point and hysteresis adjustable with a screw. Integrated LED for indication of the switching state.

## Article

Désignation	G1 extérieur	G2 intérieur	G3 extérieur	L (mm)	L1 (mm)	Plage de mesure	Tension
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