

K-DRS VAKUUM

Druckschalter - Vakuum

HANSA FLEX

Eigenschaften

Bauart	Membrane (NBR) federbelastet
Einsatzbereich	Luft, Hydrauliköl, Ölemulsionen, Wasser
Umgebungstemperatur	-25 °C bis +85 °C
Elektrischer Anschluss	Flachstecker 3 x 6,3 x 0,8
Schalzhäufigkeit	200/min
Schaltspannung	42 V
Funktion	Wechselkontakt
Werkstoff	Messing



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Für flüssige, nicht korrosive und gasförmige Medien. Problemlos verstellbar auch unter Druck. Integrierbar in jeder Einbaulage. Druckeinstellung durch Innensechskantschraube.

Artikel

Bezeichnung	Gewinde	Einstellbereich
K- 07 30 28 32	G 1/8	20 - 800 mbar Vakuum