

K-DRS MINI

Druckschalter - Mini-Ausf.

HANSA FLEX

Eigenschaften

Bauart	Membrane (NBR) federbelastet
Einsatzbereich	Luft, Hydrauliköl, Ölemulsionen, Wasser
Umgebungstemperatur	-25 °C bis +85 °C
Elektrischer Anschluss	Flachstecker 2 x 6,3 x 0,8
Schalthäufigkeit	200/min
Schaltspannung	42 V
Einstellbereich	1,0 - 10 bar
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	Funktion
K-07 30 24 91	G 1/8	1,0 - 10 bar	Schließer
K-07 30 24 92	G 1/8	1,0 - 10 bar	Öffner