

# K-DRS W DREHBAR

Druckschalter - Wechselkontakt drehbar

**HANSA****FLEX**

## Eigenschaften

Bauart	Membrane (NBR) federbelastet
Einsatzbereich	Luft, Hydrauliköl, Ölemulsionen, Wasser
Umgebungstemperatur	-25 °C bis +85 °C
Elektrischer Anschluss	Kupplungsdoose PG 9 DIN 43650
Schalthäufigkeit	200/min
Bemessungsspannung	250 V
Funktion	Wechselkontakt
Werkstoff	Stahl verzinkt



## 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 55	G 1/8	0,3 - 2,0 bar
K-07 30 28 56	G 1/8	1,0 - 10,0 bar
K-07 30 28 57	G 1/8	10,0 - 70,0 bar
K-07 30 28 58	G 1/4	0,3 - 2,0 bar
K-07 30 28 59	G 1/4	1,0 - 10,0 bar
K-07 30 28 60	G 1/4	10,0 - 70,0 bar