

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	Kupplungsdose 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