

# K-DRS STANDARD

Standard pressure switches

**HANSA FLEX**

## Características

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Tipo</b>                    | Spring-loaded diaphragm (NBR); Spring-loaded piston; (10 to 70 bar versions) |
| <b>Campo de aplicação</b>      | Ar, Óleo hidráulico, Emulsões oleosas, Água                                  |
| <b>Temperatura ambiente</b>    | -25 °C to +85 °C   |
| <b>Conexão elétrica</b>        | Tab connectors 2 x 6.3 x 0.8   |
| <b>Frequência de comutação</b> | 200/min.   |
| <b>Tensão de comutação</b>     | 42 V   |
| <b>Material</b>                | Aço zincado  |



## Nota

Outras indicações a pedido.

## Descrição

For liquid, non-corrosive and gaseous media. Easy to adjust, even under pressure. Can be integrated in any mounting position. Pressure adjustment by means of a hexagon-head screw.

## Artigo

| Descrição      | Rosca | Faixa de ajuste | Função |
|----------------|-------|-----------------|--------|
| K- 07 30 24 94 | G 1/8 | 0,3 - 2,0 bar   | closer |
| K- 07 30 24 95 | G 1/8 | 1,0 - 10,0 bar  | closer |
| K- 07 30 24 96 | G 1/8 | 10,0 - 70,0 bar | closer |
| K- 07 30 24 97 | G 1/4 | 0,3 - 2,0 bar   | closer |
| K- 07 30 24 98 | G 1/4 | 1,0 - 10,0 bar  | closer |
| K- 07 30 24 99 | G 1/4 | 10,0 - 70,0 bar | closer |
| K- 07 30 24 10 | G 1/8 | 0,3 - 2,0 bar   | opener |
| K- 07 30 24 11 | G 1/8 | 1,0 - 10,0 bar  | opener |
| K- 07 30 24 12 | G 1/8 | 10,0 - 70,0 bar | opener |
| K- 07 30 24 13 | G 1/4 | 0,3 - 2,0 bar   | opener |
| K- 07 30 24 14 | G 1/4 | 1,0 - 10,0 bar  | opener |
| K- 07 30 24 15 | G 1/4 | 10,0 - 70,0 bar | opener |