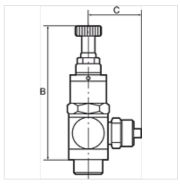
## K-KDR STECK

Kleinstdruckregler, Druckanschluss am Einschraubgewinde, Anschluss Steckverbindung



| Eigenschaften                              |                             |  |  |
|--|-----------------------------|--|--|
| Regelbereich                               | 0 - 8 bar                   |  |  |
| Eingangsdruck                              | max. 10 bar                 |  |  |
| Temp. Bereich                              | 0 °C bis +70 °C             |  |  |
| Hohlschraube, Schwenkarm, Regulierschraube | Messing vernickelt          |  |  |
| Innenteile                                 | Messing blank               |  |  |
| Lippendichtung O-Ring                      | NBR                         |  |  |
| Dichtungen (unverlierbare)                 | Polyamid glasfaserverstärkt |  |  |





## Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

## **Beschreibung**

Kolbendruckregler mit Sekundärentlüftung in Hohlschraubenbauweise mit schwenkbarem Ringstück. Der Regler wird direkt in den Verbraucher (z.B. Zylinder, Handlinggeräte etc.) eingeschraubt. Somit kann mit einem speziell dem Einsatz angepassten Arbeitsdruck gearbeitet werden.

| Artikel        |           |              |         |       |           |  |
|----------------|-----------|--------------|---------|-------|-----------|--|
| Bezeichnung    | C<br>(mm) | für Schlauch | Gewinde | SW    | B<br>(mm) |  |
| K- 07 25 08 40 | 19,5      | 4 mm         | G 1/8   | 15 mm | 56,0      |  |
| K- 07 25 08 41 | 22,0      | 6 mm         | G 1/8   | 15 mm | 56,0      |  |
| K- 07 25 08 42 | 22,5      | 8 mm         | G 1/8   | 15 mm | 56,0      |  |
| K- 07 25 08 38 | 23,5      | 6 mm         | G 1/4   | 17 mm | 63,0      |  |
| K- 07 25 08 39 | 24,0      | 8 mm         | G 1/4   | 17 mm | 63,0      |  |
| K- 07 25 08 37 | 26,5      | 10 mm        | G 1/4   | 17 mm | 63,0      |  |