

K-WV 5/3 ELEKTROPNEU ZENT ENTLUEF4V

5/3-Wegeventile, Zentrum entlüftet

HANSA FLEX

Eigenschaften

| | |
|-------------------------------|---|
| Betriebsdruck | 1,5 - 8 bar |
| Temp. Bereich | -20 °C bis +70 °C |
| Durchflusswertmessung | bei P1 = 8 bar, P2 = 6 bar und Druckabfall $\Delta p = 1$ bar |
| Elektrischer Anschluss | Gerätesteckdose Form B nach ISO 4400 |
| min. Arbeitsdruck | 1,5 bar |
| Schutzart | IP 65 |
| Ventilkörper | Aluminiumlegierung |



38



Mid-position exhausted
Zentrum entlüftet

Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Artikel

| Bezeichnung | Anschluss | Entlüftungsanschluss | Durchfluss (L/min) | Schaltbild Nummer | Spannung | Baugröße |
|----------------|-----------|----------------------|--------------------|-------------------|--------------|----------|
| K- 07 15 03 89 | M 5 | M 5 | 250 | 38 | 24 V DC | 100 |
| K- 07 15 03 90 | G 1/8 | G 1/8 | 400 | 38 | 24 V DC | 100 |
| K- 07 15 03 91 | G 1/8 | G 1/8 | 550 | 38 | 24 V DC | 200 |
| K- 07 15 03 92 | G 1/4 | G 1/8 | 550 | 38 | 24 V DC | 200 |
| K- 07 15 03 93 | G 1/4 | G 1/4 | 950 | 38 | 24 V DC | 300 |
| K- 07 15 03 94 | G 3/8 | G 1/4 | 950 | 38 | 24 V DC | 300 |
| K- 07 15 03 95 | G 1/2" | G 1/2" | 1600 | 38 | 24 V DC | 400 |
| K- 07 15 03 96 | M 5 | M 5 | 250 | 38 | 230 V, 50 Hz | 100 |
| K- 07 15 03 97 | G 1/8 | G 1/8 | 400 | 38 | 230 V, 50 Hz | 100 |
| K- 07 15 03 98 | G 1/8 | G 1/8 | 550 | 38 | 230 V, 50 Hz | 200 |
| K- 07 15 03 99 | G 1/4 | G 1/8 | 550 | 38 | 230 V, 50 Hz | 200 |
| K- 07 15 04 00 | G 1/4 | G 1/4 | 950 | 38 | 230 V, 50 Hz | 300 |
| K- 07 15 04 01 | G 3/8 | G 1/4 | 950 | 38 | 230 V, 50 Hz | 300 |
| K- 07 15 04 02 | G 1/2" | G 1/2" | 1600 | 38 | 230 V, 50 Hz | 400 |