

# K-WV 5/3 ELEKTROPNEU ZENT ENTLUEF4V

5/3-way pilot valve, mid-position exhausted

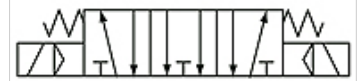
**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Pressione d'esercizio                | 1.5 - 8 bar  |
| Campo della temperatura:             | -20 °C to +70 °C   |
| Misurazione del valore della portata | At P1 = 8 bar, P2 = 6 bar and pressure drop $\Delta p = 1$ bar |
| Collegamento elettrico               | Connector Type B acc. to ISO 4400                              |
| pressione di lavoro min.             | 1,5 bar  |
| Grado di protezione                  | IP 65  |
| Corpo valvola                        | Aluminium alloy  |



38



Mid-position exhausted  
Zentrum entlüftet

## Nota

Altri dati su richiesta.

## Articolo

| Denominazione  | Attacco | Attacco per sfianto | Portata (L/min) | Numero schema | Tensione     | Dimensioni strutturali |
|----------------|---------|---------------------|-----------------|---------------|--------------|------------------------|
| 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                    |