

# W90 HMO HB

Einschraub-Stutzen, Winkel 90°

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

|                    |                                         |
|--------------------|-----------------------------------------|
| <b>Anschluss 1</b> | metrisches Außengewinde zylindrisch     |
| <b>Dichtform 1</b> | O-Ring-Abdichtung am Einschraub-Stutzen |
| <b>Anschluss 2</b> | BSP-Außengewinde zylindrisch            |
| <b>Dichtform 2</b> | 60° Innenkonus                          |
| <b>Bauart</b>      | Einschraub-Stutzen richtungseinstellbar |
| <b>Bauform</b>     | Winkel 90°                              |
| <b>Werkstoff</b>   | Stahl                                   |
| <b>Oberfläche</b>  | galvanisch beschichtet                  |



## Artikel

| Bezeichnung      | G1         | G2           | SW<br>(mm) | S1 | OR           |
|------------------|------------|--------------|------------|----|--------------|
| W90 HMO 10 HB 02 | M 10 x 1   | G 1/8" -28   | 11         | 14 | 8,00 x 1,50  |
| W90 HMO 12 HB 02 | M 12 x 1,5 | G 1/8" -28   | 18         | 14 | 9,30 x 2,40  |
| W90 HMO 12 HB 04 | M 12 x 1,5 | G 1/4" -19   | 14         | 17 | 9,30 x 2,40  |
| W90 HMO 14 HB 04 | M 14 x 1,5 | G 1/4" -19   | 17         | 19 | 11,30 x 2,40 |
| W90 HMO 14 HB 06 | M 14 x 1,5 | G 3/8" -19   | 24         | 19 | 11,30 x 2,40 |
| W90 HMO 16 HB 04 | M 16 x 1,5 | G 1/4" -19   | 17         | 20 | 13,30 x 2,40 |
| W90 HMO 16 HB 06 | M 16 x 1,5 | G 3/8" -19   | 17         | 20 | 13,30 x 2,40 |
| W90 HMO 18 HB 06 | M 18 x 1,5 | G 3/8" -19   | 19         | 24 | 15,30 x 2,40 |
| W90 HMO 18 HB 08 | M 18 x 1,5 | G 1/2" -14   | 19         | 24 | 15,30 x 2,40 |
| W90 HMO 20 HB 08 | M 20 x 1,5 | G 1/2" -14   | 19         | 27 | 17,30 x 2,40 |
| W90 HMO 22 HB 08 | M 22 x 1,5 | G 1/2" -14   | 19         | 27 | 19,30 x 2,40 |
| W90 HMO 22 HB 12 | M 22 x 1,5 | G 3/4" -14   | 27         | 27 | 19,30 x 2,40 |
| W90 HMO 33 HB 16 | M 33 x 2   | G 1" -11     | 33         | 41 | 29,74 x 2,95 |
| W90 HMO 42 HB 20 | M 42 x 2   | G 1.1/4" -11 | 41         | 50 | 38,00 x 3,00 |
| W90 HMO 48 HB 24 | M 48 x 2   | G 1.1/2" -11 | 48         | 55 | 44,00 x 3,00 |

SW, S1, S2 = Schlüsselweite