

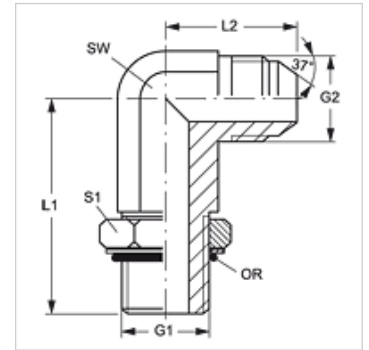
# W90 HMO L HJ

Einschraub-Stutzen, lang, 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> | UN/UNF-Außengewinde                     |
| <b>Dichtform 2</b> | 74° Außenkonus                          |
| <b>Bauart</b>      | Einschraub-Stutzen lang                 |
| <b>Bauform</b>     | Winkel 90°                              |
| <b>Werkstoff</b>   | Stahl                                   |
| <b>Oberfläche</b>  | galvanisch beschichtet                  |



## Artikel

| Bezeichnung               | G1         | G2            | L1<br>(mm) | L2<br>(mm) | SW<br>(mm) | S1 | OR         |
|---------------------------|------------|---------------|------------|------------|------------|----|------------|
| <b>W90 HMO L 10 HJ 05</b> | M 10 x 1   | 1/2" -20 UNF  | 49,5       | 24,0       | 13         | 15 | 8,0 x 1,5  |
| <b>W90 HMO L 12 HJ 05</b> | M 12 x 1,5 | 1/2" -20 UNF  | 53,5       | 27,0       | 13         | 18 | 9,3 x 2,4  |
| <b>W90 HMO L 14 HJ 06</b> | M 14 x 1,5 | 9/16" -18 UNF | 56,5       | 27,0       | 14         | 20 | 11,3 x 2,4 |
| <b>W90 HMO L 16 HJ 06</b> | M 16 x 1,5 | 9/16" -18 UNF | 67,0       | 28,5       | 19         | 20 | 13,3 x 2,4 |
| <b>W90 HMO L 18 HJ 08</b> | M 18 x 1,5 | 3/4" -16 UNF  | 67,0       | 31,5       | 19         | 25 | 15,3 x 2,4 |
| <b>W90 HMO L 18 HJ 10</b> | M 18 x 1,5 | 7/8" -14 UNF  | 75,0       | 36,5       | 22         | 25 | 15,3 x 2,4 |
| <b>W90 HMO L 22 HJ 10</b> | M 22 x 1,5 | 7/8" -14 UNF  | 78,0       | 36,5       | 22         | 28 | 19,3 x 2,4 |

SW, S1, S2 = Schlüsselweite