

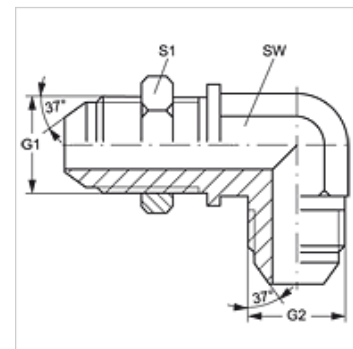
# SW 90 HJ

Starpsienu veidgabala iemava, 90° lenķis

**HANSA FLEX**

## Īpašības

|                     |                              |
|---------------------|------------------------------|
| Savienojums 1       | UN/UNF ārējā vītne           |
| Blīvējuma veids 1   | 74° ārējais konuss           |
| Savienojums 2       | UN/UNF ārējās vītnes         |
| Blīvējuma veids 2   | 74° ārējais konuss           |
| Modelis             | Starpsienu veidgabala iemava |
| Konstrukcija        | 90° lenķis                   |
| Materiāls           | Tērauds                      |
| Virsmas aizsardzība | galvaniskais pārklājums      |



## Izstrādājums

| Apzīmējums  | G1 + G2        | SW<br>(mm) | S1 |
|-------------|----------------|------------|----|
| SW 90 HJ 04 | 7/16" -20 UNF  | 11         | 17 |
| SW 90 HJ 05 | 1/2" -20 UNF   | 13         | 19 |
| SW 90 HJ 06 | 9/16" -18 UNF  | 14         | 22 |
| SW 90 HJ 08 | 3/4" -16 UNF   | 19         | 24 |
| SW 90 HJ 10 | 7/8" -14 UNF   | 22         | 30 |
| SW 90 HJ 12 | 1.1/16" -12 UN | 27         | 36 |
| SW 90 HJ 14 | 1.3/16" -12 UN | 41         | 38 |
| SW 90 HJ 16 | 1.5/16" -12 UN | 41         | 41 |
| SW 90 HJ 20 | 1.5/8" -12 UN  | 41         | 48 |
| SW 90 HJ 24 | 1.7/8" -12 UN  | 55         | 55 |

SW, S1, S2 = uzgriežņu atslēgas platums

## Izstrādājumu varianti

**SW 90 HJ VA** Starpsienu veidgabala iemava, 90° lenķis, Centrējošais gredzens no alumīnija ar Viton gredzenblīvi