

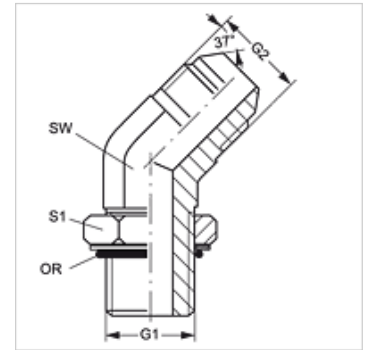
# W45 O HJ VA

Tubuladura macho, ángulo de 45°

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Conexión 1</b>	Rosca exterior UN/UNF
<b>Forma de obturación 1</b>	Obturación por junta tórica en la tubuladura macho
<b>Conexión 2</b>	Rosca exterior UN/UNF
<b>Forma de obturación 2</b>	Cono exterior 74°
<b>Construcción</b>	Tubuladura macho, dirección ajustable
<b>Forma constructiva</b>	Ángulo de 45°
<b>Material</b>	Acero fino



## Indicaciones para pedidos

Juntas en NBR

FPM (Viton) a petición de

## Artículo

Denominación	G1	G2	SW (mm)	S1	OR
<b>W45 O 04 HJ VA</b>	7/16" -20 UNF	7/16" -20 UNF	11	14	8,92 x 1,83
<b>W45 O 06 HJ VA</b>	9/16" -18 UNF	9/16" -18 UNF	14	17	11,90 x 1,98
<b>W45 O 08 HJ VA</b>	3/4" -16 UNF	3/4" -16 UNF	19	22	16,36 x 2,20

SW, S1, S2 = ancho de llave

## Variantes de producto

**W45 O HJ** Tubuladura macho, ángulo de 45°, Acero