

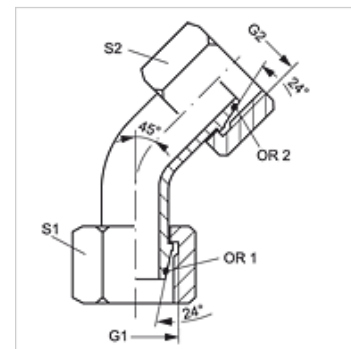
# WB45 AOL

Conexão roscada, ângulo 45°

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Conexão 1</b>	rosca fêmea métrica
<b>Tipo de vedação 1</b>	Cone externo 24° com O-ring
<b>Conexão 2</b>	Rosca fêmea métrica
<b>Tipo de vedação 2</b>	Cone externo 24° com O-ring
<b>Tipo</b>	Adaptador de conexão (curva de tubo curta)
<b>Modelo</b>	Ângulo de 45°
<b>Material</b>	Aço
<b>Proteção de superfície</b>	com revestimento galvanizado



## Nota

As instruções relativas à montagem e instalação, às cargas de pressão e às temperaturas operacionais admissíveis constam nas Informações Técnicas para Conexões para tubo.

## Artigo

Descrição	Série	Ø externo do tubo (mm)	Pressão de projeto (bar)	G1 + G2	S1	S2	OR1 + OR2
WB45 NW 04 AOL	L	6	315	M 12 x 1,5	14	14	4,0 x 1,5
WB45 NW 06 AOL	L	8	315	M 14 x 1,5	17	17	6,0 x 1,5
WB45 NW 08 AOL	L	10	315	M 16 x 1,5	19	19	7,5 x 1,5
WB45 NW 10 AOL	L	12	315	M 18 x 1,5	22	22	9,0 x 1,5
WB45 NW 13 AOL	L	15	315	M 22 x 1,5	27	27	12,0 x 2,0
WB45 NW 16 AOL	L	18	315	M 26 x 1,5	32	32	15,0 x 2,0
WB45 NW 20 AOL	L	22	160	M 30 x 2	36	36	20,0 x 2,0
WB45 NW 25 AOL	L	28	160	M 36 x 2	41	41	26,0 x 2,0
WB45 NW 32 AOL	L	35	160	M 45 x 2	50	50	32,0 x 2,5
WB45 NW 40 AOL	L	42	160	M 52 x 2	60	60	38,0 x 2,5

Série: LL = muito leve L = leve S = pesada – SW, S1, S2 = tamanho da chave