

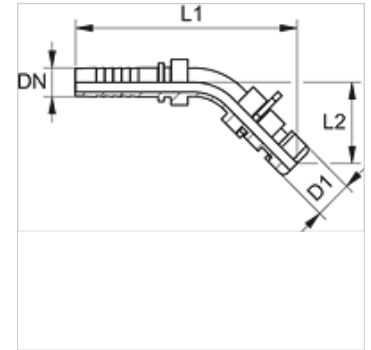
# PN WEO S 45

Racor a presión, WEO S Ang45°

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Campo de aplicación</b>	Racor a presión para tubos flexibles HD 100 hasta HD 400, TE, KP
<b>Conexión 1</b>	Conector WEO
<b>Forma de obturación 1</b>	Pivote con obturación por junta tórica
<b>Material</b>	Acero
<b>Protección de la superficie</b>	con revestimiento galvanizado



## Nota

Seleccionar el engaste adecuado según el tipo de tubo flexible.

## Descripción

Con alineación automática para evitar tensiones de torsión.

## Artículo

Denominación	DN	Tamaño	Pulgadas	Presión de servicio en bar	Tamaño constructivo	Ø D1 (mm)	L2 (mm)
PN 06 WEO 10 S 45	6	4	1/4"	PN 350	1/4"	10,0	27,0
PN 06 WEO 13 S 45	6	4	1/4"	PN 350	3/8"	13,0	30,5
PN 08 WEO 13 S 45	8	5	5/16"	PN 350	3/8"	13,0	31,5
PN 10 WEO 13 S 45	10	6	3/8"	PN 350	3/8"	13,0	31,5
PN 10 WEO 16 S 45	10	6	3/8"	PN 350	1/2"	16,0	33,5
PN 13 WEO 16 S 45	12	8	1/2"	PN 350	1/2"	16,0	36,5
PN 13 WEO 23 S 45	12	8	1/2"	PN 350	3/4"	23,0	45,0
PN 16 WEO 23 S 45	16	10	5/8"	PN 350	3/4"	23,0	49,5
PN 20 WEO 23 S 45	19	12	3/4"	PN 350	3/4"	23,0	49,5

## Piezas de repuesto

<b>WEO S DEMORING</b>	Anillo de desmontaje WEO
<b>WEO S M ANSCHLAG</b>	Tope de montaje WEO