

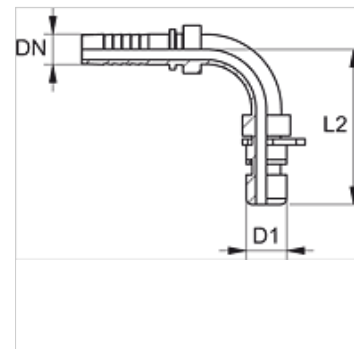
# PN WEO S 90

Terminal para prensar, WEO S A90°

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Campo de aplicação</b>	Terminal para prensar para mangueiras HD 100 a HD 400, KP, TE
<b>Conexão 1</b>	Conector WEO
<b>Tipo de vedação 1</b>	espiga vedada com O-ring
<b>Material</b>	Aço
<b>Proteção de superfície</b>	com revestimento galvanizado



## Nota

Selecione o terminal adequado de acordo com o tipo de mangueira.

## Descrição

Autodirecionável para evitar tensões provocadas pela torção.

## Artigo

Descrição	DN	Tamanho	Polegada	Pressão operacional bar	Tamanho	Ø D1 (mm)	L2 (mm)
PN 06 WEO 10 S 90	6	4	1/4"	PN 350	1/4"	10,0	48,5
PN 06 WEO 13 S 90	6	4	1/4"	PN 350	3/8"	13,0	54,0
PN 08 WEO 13 S 90	8	5	5/16"	PN 350	3/8"	13,0	58,0
PN 10 WEO 13 S 90	10	6	3/8"	PN 350	3/8"	13,0	58,0
PN 10 WEO 16 S 90	10	6	3/8"	PN 350	1/2"	16,0	59,5
PN 13 WEO 16 S 90	12	8	1/2"	PN 350	1/2"	16,0	68,0
PN 13 WEO 23 S 90	12	8	1/2"	PN 350	3/4"	23,0	82,0
PN 16 WEO 23 S 90	16	10	5/8"	PN 350	3/4"	23,0	100,0
PN 20 WEO 23 S 90	19	12	3/4"	PN 350	3/4"	23,0	100,0

## Acessório para

<b>WEO S DEMORING</b>	Anel de desmontagem WEO
<b>WEO S M ANSCHLAG</b>	Batente de montagem WEO