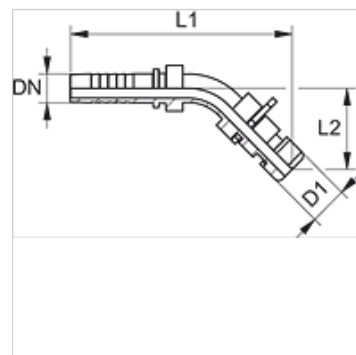


Características

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

Acessório para

WEO S DEMORING	Anel de desmontagem WEO
WEO S M ANSCHLAG	Batente de montagem WEO