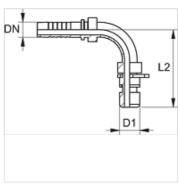


Características			
Campo de aplicação	Terminal para prensar para mangueiras HD 100 a HD 400, KP, TE		
Conexão 1	Conector WEO		
Tipo de vedação 1	espiga vedada com O-ring		
Material	Aço		
Proteção de superfície	com revestimento galvanizado		





Nota

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

Descrição

Autodirecionável para evitar tensões provocadas pela torção.

Ar	ti	go)

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	
WEO S DEMORING	Anel de desmontagem WEO
WEO S M ANSCHI AG	Batanta da mantagam MEO