

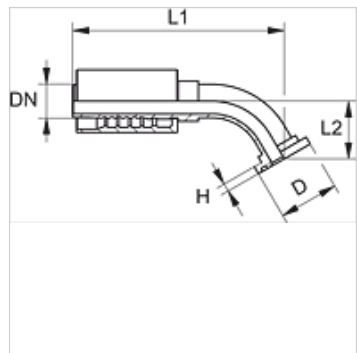
# PA 500 SF6 45 A

Terminal com capa para prensar, SFS A45°

**HANSA****FLEX**

## Características

Campo de aplicação	Terminal com capa para prensar para mangueiras HD 500
Conexão 1	Conexão de flange SAE para 6000 PSI
Tipo de vedação 1	vedação plana com O-ring SF
Abreviatura	SFS
Norma	SAE J518 ISO 6162-2
Integração	com dispositivo de segurança contra rompimento e vazamento (Interlock)
Escopo de fornecimento	Terminal com capa
Material	Aço
Proteção de superfície	com revestimento galvanizado



## Artigo

Descrição	DN	Tamanho	Polegada	Tamanho do flange	D (mm)	H (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)
<b>PA 720 SF6 45</b>	19	12	3/4"	3/4"	41,3	8,8	135,5	30,0
<b>PA 720 SF6 25 45</b>	19	12	3/4"	1"	47,6	9,6	139,5	34,5
<b>PA 725 SF6 45</b>	25	16	1"	1"	47,6	9,6	164,0	33,5
<b>PA 725 SF6 32 45</b>	25	16	1"	1.1/4"	54,0	10,4	169,0	38,5
<b>PA 532 SF6 25 45 A</b>	31	20	1.1/4"	1"	47,6	9,5	-	-
<b>PA 532 SF6 45 A</b>	31	20	1.1/4"	1.1/4"	54,0	10,3	191,0	41,5
<b>PA 532 SF6 40 45 A</b>	31	20	1.1/4"	1.1/2"	63,5	12,6	197,0	47,5
<b>PA 540 SF6 45 A</b>	38	24	1.1/2"	1.1/2"	63,5	12,6	222,5	49,0
<b>PA 540 SF6 32 45 A</b>	38	24	1.1/2"	1.1/4"	54,0	10,3	-	-
<b>PA 540 SF6 50 45 A</b>	38	24	1.1/2"	2"	79,4	12,6	236,0	61,0
<b>PA 550 SF6 45 A</b>	51	32	2"	2"	79,4	12,6	275,0	64,5

## Variantes do produto

**PA 500 SF6 45 VA** Terminal com capa para prensar, SFS A45°, Aço inoxidável