

# PA 700 SF9 90

Terminal com capa para prensar, SFS-CAT A90°

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Campo de aplicação</b>	Terminal com capa para prensar para mangueiras HD 700
<b>Conexão 1</b>	Conexão de flange SAE para 6000 PSI
<b>Tipo de vedação 1</b>	vedação plana com O-ring SF
<b>Abreviatura</b>	SFS-CAT
<b>apropriado para</b>	Caterpillar
<b>Integração</b>	com dispositivo de segurança contra rompimento e vazamento (Interlock)
<b>Escopo de fornecimento</b>	Terminal com capa
<b>Material</b>	Aço
<b>Proteção de superfície</b>	com revestimento galvanizado



## Artigo

Descrição	DN	Tamanho	Polegada	Tamanho do flange	Pressão operacional (bar)	D (mm)	H (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)
PA 720 SF9 90	19	12	3/4"	3/4"	420,0	41,3	14,2	127,5	67,5
PA 720 SF9 25 90	19	12	3/4"	1"	420,0	47,6	14,2	127,5	72,5
PA 725 SF9 20 90	25	16	1"	3/4"	420,0	41,3	14,2	144,0	83,5
PA 725 SF9 90	25	16	1"	1"	420,0	47,6	14,2	158,0	78,5
PA 725 SF9 32 90	25	16	1"	1.1/4"	420,0	54,0	14,2	158,0	85,0
PA 732 SF9 25 90 S	31	20	1.1/4"	1"	420,0	47,6	14,4	170,5	95,5
PA 732 SF9 90 S	31	20	1.1/4"	1.1/4"	420,0	54,0	14,4	169,5	96,0
PA 732 SF9 40 90 S	31	20	1.1/4"	1.1/2"	420,0	63,5	14,4	171,0	96,0
PA 740 SF9 32 90	38	24	1.1/2"	1.1/4"	420,0	54,0	14,0	192,0	100,0
PA 740 SF9 90	38	24	1.1/2"	1.1/2"	420,0	63,5	14,1	214,0	111,5