

# PA 700 SF6 PLUS

Terminal com capa para prensar, SFS

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Campo de aplicação</b>	Terminal com capa para prensar para mangueiras HD 700 PLUS
<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
<b>Norma</b>	SAE J518 ISO 6162-2
<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 SF6 PLUS	19	12	3/4"	3/4"	420,0	41,3	8,8	110,6	-
PA 720 SF6 25 PLUS	19	12	3/4"	1"	420,0	47,6	9,6	118,2	-
PA 725 SF6 PLUS	25	16	1"	1"	420,0	47,6	9,6	134,0	-
PA 725 SF6 32 PLUS	25	16	1"	1.1/4"	420,0	54,0	10,5	134,9	-
PA 732 SF6 25 PLUS	31	20	1.1/4"	1"	420,0	47,6	9,6	166,4	-
PA 732 SF6 PLUS	31	20	1.1/4"	1.1/4"	420,0	54,0	10,5	145,2	-
PA 732 SF6 L 115 PLUS	31	20	1.1/4"	1.1/4"	420,0	54,0	10,5	189,9	115,0
PA 732 SF6 40 PLUS	31	20	1.1/4"	1.1/2"	420,0	63,5	12,6	162,0	-
PA 740 SF6 PLUS	38	24	1.1/2"	1.1/2"	420,0	63,5	12,6	203,0	-
PA 750 SF6 PLUS	51	32	2"	2"	420,0	79,4	12,6	200,8	-