

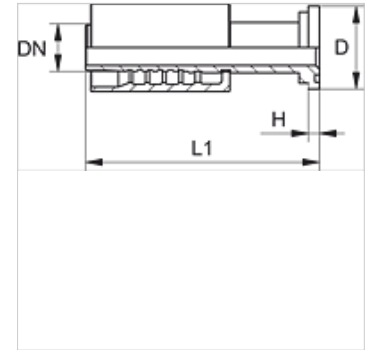
# PA 700 SF VA

Terminal com capa para prensar, SFL

**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 3000 PSI
<b>Tipo de vedação 1</b>	vedação plana com O-ring SF
<b>Abreviatura</b>	SFL
<b>Norma</b>	SAE J518 ISO 6162-1
<b>Integração</b>	com dispositivo de segurança contra rompimento e vazamento (Interlock)
<b>Escopo de fornecimento</b>	Terminal com capa
<b>Material</b>	Aço inoxidável



## Instruções de encomenda

Vedações NBR  
FPM (Viton) a pedido

## Artigo

Descrição	DN	Tamanho	Polegada	Tamanho do flange	Pressão operacional (bar)	D (mm)	H (mm)
PA 732 SF VA	31	20	1.1/4"	1.1/4"	280,0	50,8	8,0
PA 732 SF 40 VA	31	20	1.1/4"	1.1/2"	210,0	60,3	8,0
PA 740 SF VA	38	24	1.1/2"	1.1/2"	210,0	60,3	8,0
PA 740 SF 50 VA	38	24	1.1/2"	2"	210,0	71,4	9,5

## Variantes do produto

PA 700 SF Terminal com capa para prensar, SFL, Aço