

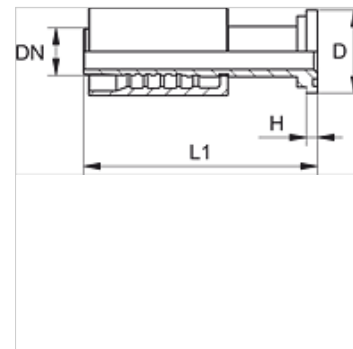
PA 700 SF

Terminal com capa para prensar, SFL

HANSA FLEX

Características

Campo de aplicação	Terminal com capa para prensar para mangueiras HD 400
Conexão 1	Conexão de flange SAE para 3000 PSI
Tipo de vedação 1	vedação plana com O-ring SF
Abreviatura	SFL
Norma	SAE J518 ISO 6162-1
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	Pressão operacional (bar)	D (mm)	H (mm)	L1 (mm)
PA 713 SF	12	8	1/2"	1/2"	350,0	30,2	6,7	90,4
PA 713 SF 20	12	8	1/2"	3/4"	350,0	38,1	6,7	91,6
PA 716 SF 20	16	10	3/8"	3/4"	350,0	38,1	6,7	102,6
PA 720 SF	19	12	3/4"	3/4"	350,0	38,1	6,7	116,5
PA 720 SF 25	19	12	3/4"	1"	320,0	44,5	8,0	119,5
PA 725 SF 20	25	16	1"	3/4"	320,0	38,1	6,7	132,0
PA 725 SF	25	16	1"	1"	320,0	44,5	8,0	135,5
PA 725 SF 32	25	16	1"	1.1/4"	280,0	50,8	8,0	138,5