

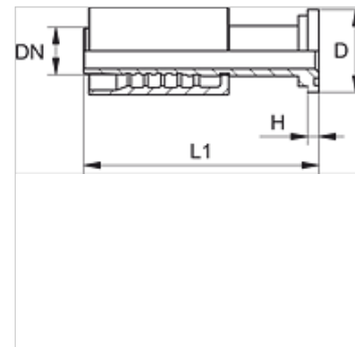
PA 500 SF A

Притискаща арматура, SFL

HANSA FLEX

Свойства

Диапазон на използване	притискаща арматура за маркучи HD 500
Съединение 1	съединение за фланци SAE 3000 PSI
Форма на уплътнение 1	плоско уплътняващ с кръгло уплътнение SF
съкращение	SFL
Стандарт	SAE J518 ISO 6162-1
Интегриране	със скъсващ се предпазител (Interlock)
Обем на доставката	притискащ нипел + притискащ пръстен
Материал	стомана
Повърхностно защитно покритие	с галванично покритие



Артикул

Обозначение	DN	Мярка	Цол	Размер на фланеца	D (mm)	H (mm)	L1 (mm)
PA 720 SF	19	12	3/4"	3/4"	38,1	6,8	116,5
PA 720 SF 25	19	12	3/4"	1"	44,5	8,1	119,5
PA 725 SF 20	25	16	1"	3/4"	38,1	6,8	132,0
PA 725 SF	25	16	1"	1"	44,5	8,1	135,5
PA 725 SF 32	25	16	1"	1.1/4"	50,8	8,1	138,5
PA 532 SF 25 A	31	20	1.1/4"	1"	44,5	8,1	145,0
PA 532 SF A	31	20	1.1/4"	1.1/4"	50,8	8,1	148,5
PA 532 SF 40 A	31	20	1.1/4"	1.1/2"	60,3	8,1	151,5
PA 540 SF 32 A	38	24	1.1/2"	1.1/4"	50,8	8,1	158,0
PA 540 SF A	38	24	1.1/2"	1.1/2"	60,3	8,1	166,5
PA 540 SF 50 A	38	24	1.1/2"	2"	71,4	9,6	169,5
PA 550 SF A	51	32	2"	2"	71,4	9,6	183,5

Варианти на продукта

PA 500 SF VA Притискаща арматура, SFL, благородна стомана