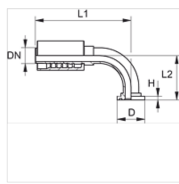


Eigenschafte	en					
Einsatzbereich	Pressarmatur für HD 700 Schläuche					
Anschluss 1	SAE-Flanschanschluss 6000 PSI					
Dichtform 1	flachdichtend mit SF-O-Ring					
Kürzel	SFS-CAT					
geeignet für	Caterpillar					
Einbindung	mit Ausreißsicherung (Interlock)					
Lieferumfang	Pressnippel + Pressfassung					
Werkstoff	Stahl					
Oberfläche	galvanisch beschichtet					





Bezeichnung	DN	Size	Zoll	Flanschgröße	Betriebsdruck	D	Н	L1	L2
Dezeichhung	DIN	Size	2011	i latischighoise	(bar)	(mm)	(mm)	(mm)	(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