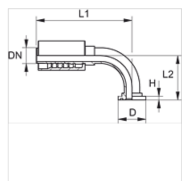


Caratteristiche					
Campo di impiego	Raccordo a pressare per flessibili HD 700				
Attacco 1	Attacco flangiato SAE 6000 PSI				
Tenuta 1	con guarnizione piana con SF O-ring				
Abbreviazione	SFS-CAT				
adatto per:	Caterpillar				
Fissaggio	con guarnizione antiusura (interblocco)				
Entità della fornitura	Nipplo maschio a pressione + raccordo femmina a pressione				
Materiale	Acciaio				
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico				





Denominazione	DN	Size	pollice	Grandezza flangia	Pressione d'esercizio (bar)	D (mm)	H (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)
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