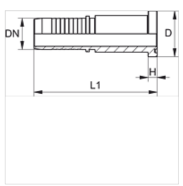


Caratteristiche			
Campo di impiego	Nipplo a pressione per flessibili di tipo da HD 100 a HD 400, flessibili KP e TE		
Attacco 1	Attacco flangiato SAE 6000 PSI		
Tenuta 1	con guarnizione piana con SF O-ring		
Abbreviazione	SFS-CAT		
adatto per:	Caterpillar		
Materiale	Acciaio		
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico		





Nota

Scegliere il giunto femmina adatto in base al tipo di tubo flessibile.

Denominazione	DN	Size	pollice	Grandezza flangia	Pressione d'esercizio (bar)	D (mm)	H (mm)	L1 (mm)
PN 20 SF9 25	19	12	3/4"	1"	420,0	47,6	14,6	114,5
PN 25 SF9	25	16	1"	1"	420,0	47,6	14,6	127,0
PN 25 SF9 32	25	16	1"	1.1/4"	420,0	54,0	14,6	131,5
PN 32 SF9	31	20	1.1/4"	1.1/4"	420,0	54,0	14,6	143,5
PN 32 SF9 40	31	20	1.1/4"	1.1/2"	420,0	63,5	14,6	148,0
PN 40 SF9	38	24	1.1/2"	1.1/2"	420,0	63,5	14,6	156,0