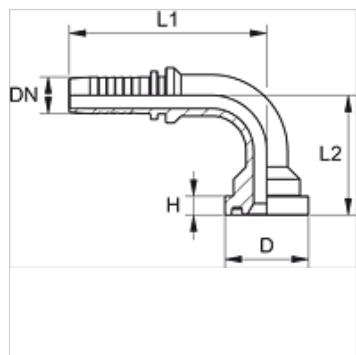


Eigenschaften

Einsatzbereich	Pressnippel für HD 100- bis HD 400-, KP-, TE-Schläuche
Anschluss 1	SAE-Flanschanschluss 6000 PSI
Dichtform 1	flachdichtend mit SF-O-Ring
Kürzel	SFS-CAT
geeignet für	Caterpillar
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch beschichtet



Hinweis

Die passende Fassung bitte nach dem Schlauchtyp auswählen.

Artikel

Bezeichnung	DN	Size	Zoll	Flanschgröße	Betriebsdruck (bar)	D (mm)	H (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)
PN 20 SF9 90	19	12	3/4"	3/4"	420,0	41,3	14,6	99,0	66,5
PN 20 SF9 25 90	19	12	3/4"	1"	420,0	47,6	14,6	99,0	71,5
PN 25 SF9 90	25	16	1"	1"	420,0	47,6	14,6	126,0	79,0
PN 25 SF9 32 90	25	16	1"	1.1/4"	420,0	54,0	14,6	126,0	85,5
PN 32 SF9 90	31	20	1.1/4"	1.1/4"	420,0	54,0	14,6	150,5	94,5
PN 32 SF9 40 90	31	20	1.1/4"	1.1/2"	420,0	63,5	14,6	150,5	100,5
PN 40 SF9 90	38	24	1.1/2"	1.1/2"	420,0	63,5	14,6	175,5	110,0