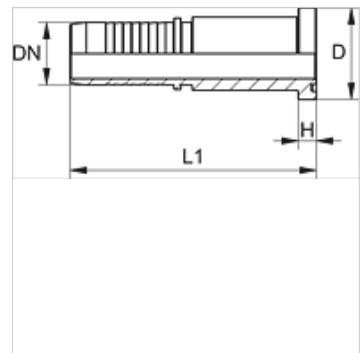


### Eigenschaften

<b>Einsatzbereich</b>	Pressnippel für HD 100- bis HD 400-, KP-, TE-Schläuche
<b>Anschluss 1</b>	SAE-Flanschanschluss 6000 PSI
<b>Dichtform 1</b>	flachdichtend mit SF-O-Ring
<b>Kürzel</b>	SFS-CAT
<b>geeignet für</b>	Caterpillar
<b>Werkstoff</b>	Stahl
<b>Oberfläche</b>	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)
<b>PN 20 SF9</b>	19	12	3/4"	3/4"	420,0	41,3	14,6	110,0
<b>PN 20 SF9 25</b>	19	12	3/4"	1"	420,0	47,6	14,6	114,5
<b>PN 25 SF9</b>	25	16	1"	1"	420,0	47,6	14,6	127,0
<b>PN 25 SF9 32</b>	25	16	1"	1.1/4"	420,0	54,0	14,6	131,5
<b>PN 32 SF9</b>	31	20	1.1/4"	1.1/4"	420,0	54,0	14,6	143,5
<b>PN 32 SF9 40</b>	31	20	1.1/4"	1.1/2"	420,0	63,5	14,6	148,0
<b>PN 40 SF9</b>	38	24	1.1/2"	1.1/2"	420,0	63,5	14,6	156,0