

# PA 700 SF9 90

Raccordo a pressare, SFS-CAT W90°

**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

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



## Articolo

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