

PA 500 SF9 90 A

Raccordo a pressione, SFS-CAT W90°

HANSA FLEX

Caratteristiche

Campo di impiego	Raccordo a pressione per flessibili HD 500
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	Niplo maschio a pressione + raccordo femmina a pressione
Materiale	Acciaio
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico



Articolo

Denominazione	DN	Size	pollice	Grandezza flangia	D (mm)	H (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)
PA 720 SF9 90	19	12	3/4"	3/4"	41,3	14,2	127,5	67,5
PA 720 SF9 25 90	19	12	3/4"	1"	47,6	14,2	127,5	72,5
PA 725 SF9 20 90	25	16	1"	3/4"	41,3	14,2	144,0	83,5
PA 725 SF9 90	25	16	1"	1"	47,6	14,2	158,0	78,5
PA 725 SF9 32 90	25	16	1"	1.1/4"	54,0	14,2	158,0	85,0
PA 532 SF9 25 90 A	31	20	1.1/4"	1"	47,6	14,0	161,0	82,0
PA 532 SF9 90 A	31	20	1.1/4"	1.1/4"	54,0	14,0	182,0	97,0
PA 532 SF9 40 90 A	31	20	1.1/4"	1.1/2"	63,5	14,0	182,0	103,0
PA 540 SF9 32 90 A	38	24	1.1/2"	1.1/4"	54,0	14,0	192,0	100,0
PA 540 SF9 90 A	38	24	1.1/2"	1.1/2"	63,5	14,0	215,5	112,0