

PA 500 SF9 A

Raccordo a pressare, SFS W45°

HANSA FLEX

Caratteristiche

Campo di impiego	Raccordo a pressare 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	Nipplo 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)
PA 720 SF9	19	12	3/4"	3/4"	41,3	14,3	130,0
PA 720 SF9 25	19	12	3/4"	1"	47,6	14,6	133,5
PA 725 SF9 20	25	16	1"	3/4"	41,3	14,6	137,0
PA 725 SF9	25	16	1"	1"	47,6	14,6	150,0
PA 725 SF9 32	25	16	1"	1.1/4"	54,0	14,6	155,0
PA 532 SF9 25 A	31	20	1.1/4"	1"	47,6	14,6	150,0
PA 532 SF9 A	31	20	1.1/4"	1.1/4"	54,0	14,6	166,5
PA 532 SF9 40 A	31	20	1.1/4"	1.1/4"	63,5	14,6	168,5
PA 540 SF9 32 A	38	24	1.1/2"	1.1/4"	54,0	14,6	163,0
PA 540 SF9 A	38	24	1.1/2"	1.1/2"	63,5	14,6	185,0