

PA 700 SF9 45

Raccordo a pressione, SFS-CAT W45°

HANSA FLEX

Caratteristiche

Campo di impiego	Raccordo a pressione per flessibili HD 700
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	Pressione d'esercizio (bar)	D (mm)	H (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)
PA 720 SF9 45	19	12	3/4"	3/4"	420,0	41,3	14,2	139,0	34,0
PA 720 SF9 25 45	19	12	3/4"	1"	420,0	47,6	14,2	143,0	37,5
PA 725 SF9 20 45	25	16	1"	3/4"	420,0	41,3	14,2	157,0	35,0
PA 725 SF9 45	25	16	1"	1"	420,0	47,6	14,2	167,0	36,5
PA 725 SF9 32 45	25	16	1"	1.1/4"	420,0	54,0	14,2	172,0	41,5
PA 732 SF9 25 45 S	31	20	1.1/4"	1"	420,0	47,6	14,0	174,0	39,5
PA 732 SF9 45 S	31	20	1.1/4"	1.1/4"	420,0	54,0	14,0	187,0	44,0
PA 732 SF9 40 45 S	31	20	1.1/4"	1.1/2"	420,0	63,5	14,0	195,5	52,0
PA 740 SF9 32 45	38	24	1.1/2"	1.1/4"	420,0	54,0	14,0	205,5	47,0
PA 740 SF9 45	38	24	1.1/2"	1.1/2"	420,0	63,5	14,2	224,0	51,0