

PA 700 SF 90 PLUS

Raccordo a pressare, SFL W90°

HANSA FLEX

Caratteristiche

Campo di impiego	Raccordo a pressare per flessibili HD 700 PLUS
Attacco 1	Attacco flangiato SAE 3000 PSI
Tenuta 1	con guarnizione piana con SF O-ring
Abbreviazione	SFL
Norma	SAE J518 ISO 6162-1
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)	L2 (mm)
PA 720 SF 25 90 PLUS	19	12	3/4"	1"	44,5	8,1	139,8	71,0
PA 725 SF 90 PLUS	25	16	1"	1"	44,5	8,1	155,6	71,0
PA 725 SF 32 90 L 80 PLUS	25	16	1"	1.1/4"	50,8	8,1	144,0	80,0
PA 725 SF 32 90 L 100 PL	25	16	1"	1.1/4"	50,8	8,1	174,3	100,0
PA 750 SF 90 PLUS	50	32	2"	2"	71,4	8,1	247,6	134,0