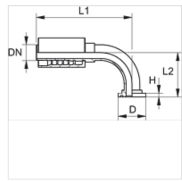
PA 700 SF 90 PLUS

Raccordo a pressare, SFL W90°



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					





Denominazione	DN	Size	pollice	Grandezza flangia	D	H	L1	L2
					(mm)	(mm)	(mm)	(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