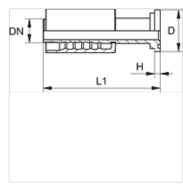
PA 700 SF PLUS

Raccordo a pressare, SFL



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 (mm)	H (mm)	L1 (mm)
PA 720 SF 25 PLUS	19	12	3/4"	1"	(mm) 44,5	8,1	104,3
PA 725 SF 32 PLUS	25	16	1"	1.1/4"	50,8	8,1	127,7
PA 732 SF PLUS	31	20	1.1/4"	1.1/4"	50,8	8,1	138,1
PA 750 SF PLUS	50	32	2"	2"	71,4	8,1	171,9