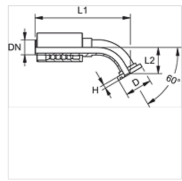
PA 700 SF6 60

Raccordo a pressare, SFS W90°



Caratteristiche				
Campo di impiego	Raccordo a pressare per flessibili HD 400			
Attacco 1	Attacco flangiato SAE 6000 PSI			
Tenuta 1	con guarnizione piana con SF O-ring			
Abbreviazione	SFS			
Norma	SAE J518 ISO 6162-2			
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	Pressione d'esercizio	D	Н
				(bar)	(mm)	(mm)
PA 725 SF6 60 25	16	1"	1"	420,0	47,6	9,5