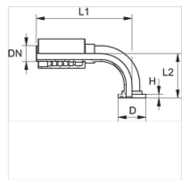
## PA 600 SF6 90

Raccordo a pressare, SFS W90°



Caratteristiche					
Campo di impiego	Raccordo a pressare per flessibili HD 600				
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	D	Н	L1	L2
					(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
PA 650 SF6 90	51	32	2"	2"	79,4	12,6	250,0	141,0

Varianti dei prodotti			
PA 600 SF6 90 VA	Raccordo a pressare, SFS W90°, Acciaio inossidabile		