PA 700 SF6 30 PLUS

Raccordo a pressare, SFS W30°



Caratteristiche						
Campo di impiego	Raccordo a pressare per flessibili HD 700 PLUS					
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 (mm)	H (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)
PA 725 SF6 30 L 30 PLUS	25	16	1"	1"	420,0	47,6	9,6	168,7	30,0
PA 732 SF6 30 PLUS	25	16	1"	1"	420,0	54,0	10,5	223,2	38,0