

PA 600 SF6 90

Raccordo a pressare, SFS W90°

HANSA FLEX

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 (mm)	H (mm)	L1 (mm)	L2 (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