

# PA 600 SF6 90

Raccordo a pressare, SFS W90°

**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

<b>Campo di impiego</b>	Raccordo a pressare per flessibili HD 600
<b>Attacco 1</b>	Attacco flangiato SAE 6000 PSI
<b>Tenuta 1</b>	con guarnizione piana con SF O-ring
<b>Abbreviazione</b>	SFS
<b>Norma</b>	SAE J518 ISO 6162-2
<b>Fissaggio</b>	con guarnizione antiusura (interblocco)
<b>Entità della fornitura</b>	Nipplo maschio a pressione + raccordo femmina a pressione
<b>Materiale</b>	Acciaio
<b>Protezione superficiale</b>	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