

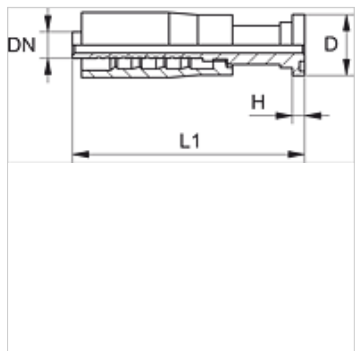
# PAY 300 SF6

Raccordo a pressare, SFS

**HANSA****FLEX**

## Caratteristiche

Attacco 1	Attacco flangiato SAE 6000 PSI
Tenuta 1	con guarnizione piana con SF O-ring
Abbreviazione	SFS
Norma	SAE J518 ISO 6162-2
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)
<b>PAY 313 SF6</b>	12	8	1/2"	1/2"	31,8	7,7	88,0
<b>PAY 316 SF6 20</b>	16	10	5/8"	3/4"	41,3	8,8	103,0
<b>PAY 320 SF6</b>	19	12	3/4"	3/4"	41,3	8,8	103,5
<b>PAY 325 SF6</b>	25	16	1"	1"	47,6	9,5	113,0
<b>PAY 332 SF6</b>	31	20	1.1/4"	1.1/4"	54,0	10,3	126,0