

# PA 700 SF 45

Raccordo a pressare, SFL W45°

**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

<b>Campo di impiego</b>	Raccordo a pressare per flessibili HD 400
<b>Attacco 1</b>	Attacco flangiato SAE 3000 PSI
<b>Tenuta 1</b>	con guarnizione piana con SF O-ring
<b>Abbreviazione</b>	SFL
<b>Norma</b>	SAE J518 ISO 6162-1
<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	Pressione d'esercizio (bar)	D (mm)	H (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)
PA 713 SF 45	12	8	1/2"	1/2"	350,0	30,2	6,7	94,5	22,5
PA 713 SF 20 45	12	8	1/2"	3/4"	350,0	38,1	6,7	126,0	26,5
PA 720 SF 45	19	12	3/4"	3/4"	350,0	38,1	6,8	132,5	27,5
PA 720 SF 25 45	19	12	3/4"	1"	320,0	44,5	8,1	134,5	29,5
PA 725 SF 45	25	16	1"	1"	320,0	44,5	8,1	159,0	28,5