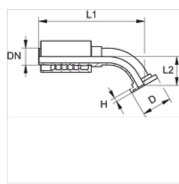
PA 700 SF 45 VA

Raccordo a pressare, SFL W45°



Caratteristiche					
Campo di impiego	Raccordo a pressare per flessibili HD 700				
Attacco 1	Attacco flangiato SAE 3000 PSI				
Tenuta 1	con guarnizione piana con SF O-ring				
Abbreviazione	SFL				
Norma	SAE J518 ISO 6162-1				
Fissaggio	con guarnizione antiusura (interblocco)				
Entità della fornitura	Nipplo maschio a pressione + raccordo femmina a pressione				
Materiale	Acciaio inossidabile				





Avvertenza per l'ordinazione

Guarnizioni in NBR FPM (Viton) su richiesta

Denominazione	DN	Size	pollice	Grandezza flangia	D	Н	L2
					(mm)	(mm)	(mm)
PA 720 SF 45 VA	19	12	3/4"	3/4"	38,1	6,7	38,0
PA 732 SF 45 VA	31	20	1.1/4"	1.1/4"	50,8	8,0	45,0
PA 732 SF 40 45 VA	31	20	1.1/4"	1.1/2"	60,3	8,0	46,0
PA 740 SF 45 VA	38	24	1.1/2"	1.1/2"	60,3	8,0	49,0
PA 740 SF 50 45 VA	38	24	1.1/2"	2"	71,4	9,5	60,0

Varianti dei prodotti		
PA 700 SF 45	Raccordo a pressare, SFL W45°, Acciaio	