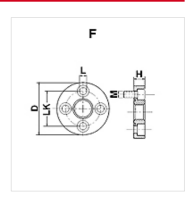


Caratteristiche	
Tipo	Attacco pompa (4 fori)
Forma costruttiva	diritto
Elemento di fissaggio	con set di viti metriche
Entità della fornitura	con set di viti e O-ring
Materiale	Acciaio ST 42.3
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico





## Nota

La pressione d'esercizio massima è riportata sulla flangia! La pressione d'esercizio effettiva è determinata dal tubo (spessore della parete) e dalla buona qualità del tubo!

Articolo										
Denominazione	Pressione PB (bar)	LK (mm)	A	D (mm)	H (mm)	L (mm)	viti	OR		
F 1	250	30,0	G 3/8" -19	45	11,5	6,5	(4 x) M 6 x 20	18,77 x 1,78		
F 2	250	40,0	G 1/2" -14	58	14,0	8,5	(4 x) M 8 x 25	25,12 x 1,78		
F3A	250	51,0	G 3/4" -14	76	16,0	10,5	(4 x) M 10 x 30	31,42 x 2,62		
F 3 B	250	56,0	G 3/4" -14	76	16,0	10,5	(4 x) M 10 x 30	31,42 x 2,62		
F 3.5 A	180	62,0	G 1" -11	88	20,0	10,5	(4 x) M 10 x 35	39,70 x 3,53		
F 3.5 B	180	62,0	G 1" -11	88	20,0	12,5	(4 x) M 12 x 35	39,70 x 3,53		
F 4	180	72,5	G 1.1/4" -11	98	20,0	12,5	(4 x) M 12 x 35	47,22 x 3,53		

PN = pressione nominale PB = massima pressione d'esercizio