

WFS (6000 PSI)

Adaptor cu flanșă SAE, fixat prin sudură unghi 90°

HANSA FLEX

Caracteristici

Seria de presiuni	6000 psi
Standard	SAE J 518 C ISO 6162
Forma constructivă	Racord 90°
Tip constructiv	Flanșă de adaptare SAE piesă intermediată fixată prin sudură
Set de livrare	numai flanșă
Material	S355J2G3 (ST52.3)
Protecția suprafeței	uns negru



Indicație

Presiunea nominală indicată este stabilită conform SAE J 518 C în funcție de flanșă, respectiv de țeava ce urmează a fi sudată.

Articol

Denumire	PB 10.9 (bar)	Dimensiunea constructivă	A (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F1 (mm)	F2 (mm)	S1 (mm)	S2 (mm)	L (mm)
WFS 6001-16	400	1/2"	16	10	10	40,5	56,0	18,2	61,6	47,2	39	38	8,7
WFS 6002-16	400	3/4"	16	10	17	50,8	71,0	23,8	78,0	60,0	48	48	10,7
WFS 6002-20	400	3/4"	20	12	17	50,8	71,0	23,8	78,0	60,0	48	48	10,7
WFS 6002-25	400	3/4"	25	15	17	50,8	71,0	23,8	78,0	60,0	48	48	10,7
WFS 6003-25	400	1"	25	15	20	57,2	81,0	27,8	94,0	69,6	60	60	*1
WFS 6003-30	400	1"	30	22	25	57,2	81,0	27,8	94,0	69,6	60	60	*1
WFS 6004-30	315	1.1/4"	30	22	27	66,7	95,0	31,8	106,6	77,2	68	68	*2
WFS 6004-38	315	1.1/4"	38	28	30	66,7	95,0	31,8	106,6	77,2	68	68	*2
WFS 6005-38	315	1.1/2"	38	28	32	79,4	113,0	36,5	123,5	95,0	76	76	17,0

PN = Presiunea nominală PB = Presiunea max. de lucru

*1) = la alegere 12,0 sau 12,5 – *2) = la alegere 13,5 sau 14,5

Variante produs

WFS M (3000 / 6000 PSI)	Adaptor cu flanșă SAE, fixat prin sudură unghi 90°, cu 2 semiflanșe, set de șuruburi și inel O
WFS U (3000 / 6000 PSI)	Adaptor cu flanșă SAE, fixat prin sudură unghi 90°, cu 2 semiflanșe, set de șuruburi și inel O