

# WFG (6000 PSI)

## Prírubový adaptér SAE, kovaný

### Vlastnosti

Rad tlakov	6000 psi
Norma	DIN 3901/3902
Konštrukcia, doplnok	kované
Vyhotovenie	Uhol 90°
Konštrukcia	Prírubový adaptér SAE
Rozsah dodávky	iba príruha
Materiál	S355J2G3 (ST52.3)
Povrchová ochrana	galvanický povlak



### Poznámka

Uvedený maximálny prevádzkový tlak sa vzťahuje na prírubu! Skutočný prevádzkový tlak je daný rúrkou (hrúbka steny) a rovnako akosťou rúrky!

Odporúčané skrutky sú uvedené v stĺpcoch M (meter) alebo M (unc).

### Výrobok

Označenie	Konštrukčný rad	Ø RAD PB 10.9		Veľkosť A:	B1	B2	F1	I	S1	S2	S3	D	M metr.	
		(mm)	(bar)											
WFG 6001/S 16	S	16	400	1/2"	M24x1,5	12	12	71,6	8,5	39	29,4	48	8,7	M 8 x 30
WFG 6002/S 16	S	16	400	3/4"	M24x1,5	12	17	85,0	8,5	48	36,5	55	10,7	M 10 x 35
WFG 6002/S 20	S	20	400	3/4"	M30x2	16	17	87,0	10,5	48	35,5	57	10,7	M 10 x 35
WFG 6002/S 25	S	25	400	3/4"	M36x2	17	17	90,0	12,0	48	36,0	60	10,7	M 10 x 35
WFG 6003/S 25	S	25	400	1"	M36x2	20	24	99,8	12,0	60	41,0	65	13,0	M 12 x 45
WFG 6003/S 30	S	30	400	1"	M42x2	24	24	102,9	13,5	60	41,5	68	13,0	M 12 x 45
WFG 6004/S 30	S	30	400	1.1/4"	M42x2	25	31	109,6	13,5	68	44,5	71	14,7	M 14 x 50
WFG 6004/S 38	S	38	350	1.1/4"	M52x2	28	31	114,6	16,0	68	45,0	76	14,7	M 14 x 50
WFG 6005/S 38	S	38	350	1.1/2"	M52x2	30	36	134,5	16,0	76	56,0	87	17,0	M 16 x 55

Konštrukčný rad: LL = Veľmi ľahká L = Ľahká S = Ťažká – PN = Menovitý tlak PB = Max. prevádzkový tlak – Ø RAD = Vonkajší priemer rúrky

### Varianty produktu

WFG M (3000 / 6000 PSI) Prírubový adaptér SAE, kovaný, s 2 polovičnými prírubami, súpravou skrutiek a O-krúžkom