

AFS 90 N (6000 PSI)

SAE uvrtna prirubnica, NPT, kut 90°

Karakteristike

Tlačni niz	6000 psi
Norma	SAE J 518 C ISO 6162
Oblik izrade	Kutevi 90°
Izvedba	SAE uvrtna prirubnica
Pričvršćenje	vijčani provrt
Opseg isporuke	samo prirubnica
Materijal	S355J2G3 (ST52.3)
Površinska zaštita	crno nauljeno



Napomena

Navedeni maksimalni radni tlak odnosi se na prirubnicu! Stvarni radni tlak određuje cijev (debljina stjenke) i kvaliteta cijevi!
Preporučeni vijci navedeni su u stupcu M (metr) ili M (unc).

Artikli

Naziv	PB 10.9	Veličina	A	Ø B	C	E	F1	H	I	S1	S2	L	M metr.	M unc
	(bar)			(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		
AFS 401/90 N	400	1/2"	NPT 1/2" -14	13	40,5	18,2	60	16	19	20	37	9,0	M 8 x 30	5/16" x 1.1/4"
AFS 401/90 N 038	400	1/2"	NPT 3/8" - 18	13	40,5	18,2	60	16	19	20	37	9,0	M 8 x 30	5/16" x 1.1/4"
AFS 402/90 N	400	3/4"	NPT 3/4" -14	19	50,8	23,8	70	19	20	28	43	11,0	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
AFS 403/90 N	400	1"	NPT 1" -11,5	25	57,2	27,8	85	21	22	34	51	13,0	M 12 x 45	7/16" x 1.3/4"
AFS 404/90 N	400	1.1/4"	NPT 1.1/4" - 11,5	32	66,7	31,8	95	25	25	38	56	*1	M 14 x 45	1/2" x 1.3/4"
AFS 405/90 N	400	1.1/2"	NPT 1.1/2"	38	79,4	36,5	110	25	28	42	65	17,0	M 16 x 50	5/8" x 2"

PN = nazivni tlak PB = maks. radni tlak

*1) = 15,0 kod metričkih vijaka; 13,5 kod UNC vijaka

Varijante proizvoda

AFS 90 N M (3000 / 6000 PSI)	SAE uvrtna prirubnica, NPT, kut 90°, s kompletom metričkih vijaka i O prstenom
AFS 90 N U (3000 / 6000 PSI)	SAE uvrtna prirubnica, NPT, kut 90°, s UNC kompletom vijaka i O prstenom