

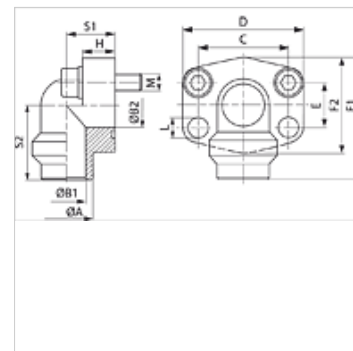
AFS 90 SRE (6000 PSI)

SAE prirubnica za navarivanje, kut 90°

HANSA FLEX

Karakteristike

Tlačni niz	6000 psi
Norma	SAE J 518 C ISO 6162
Oblik izrade	Kutevi 90°
Izvedba	SAE prirubnica za navarivanje
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!

Artikli

Naziv	PB 10.9 (bar)	Veličina	Cijev	A (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	C (mm)	E (mm)	F1 (mm)	S1 (mm)	S2 (mm)	L (mm)
AFS 401/90 SRE 20	315	1/2"	20 x 3	20	14	13	40,5	18,2	60	20	37	9,0
AFS 401/90 SRE 25	315	1/2"	25 x 4	25	17	13	40,5	18,2	60	20	37	9,0
AFS 402/90 SRE 25	315	3/4"	25 x 4	25	17	19	50,8	23,8	70	28	43	11,0
AFS 402/90 SRE 30	315	3/4"	30 x 4	30	22	19	50,8	23,8	70	28	43	11,0
AFS 403/90 SRE 30	315	1"	30 x 4	30	22	25	57,2	27,8	85	34	51	13,0
AFS 403/90 SRE 38	315	1"	38 x 5	38	28	25	57,2	27,8	85	34	51	13,0
AFS 404/90 SRE 38	315	1.1/4"	38 x 5	38	28	32	66,6	31,8	95	38	56	*1
AFS 404/90 SRE 48	315	1.1/4"	48,3 x 8	49	32	32	66,6	31,8	95	38	56	*1
AFS 405/90 SRE 38	315	1.1/2"	38 x 5	38	28	38	79,3	36,5	110	42	65	17,0
AFS 405/90 SRE 48	315	1.1/2"	48,3 x 8	49	32	38	79,3	36,5	110	42	65	17,0
AFS 405/90 SRE 60	315	1.1/2"	60,3 x 10	61	40	38	79,3	36,5	110	42	65	17,0
AFS 406/90 SRE 60	315	2"	60,3 x 10	61	40	51	96,8	44,5	133	45	75	21,0
AFS 406/90 SRE 76	315	2"	76,1 x 12,5	74	50	51	96,8	44,5	150	45	92	21,0

PN = nazivni tlak PB = maks. radni tlak

*1) = 14,5 kod metričkih vijaka; 13,5 kod UNC vijaka

Varijante proizvoda

AFS 90 SRE M (3000 / 6000 PSI)	SAE prirubnica za zavarivanje, kut 90°, s kompletom metričkih vijaka i O prstenom
AFS 90 SRE U (3000 / 6000 PSI)	SAE prirubnica za zavarivanje, kut 90°, s UNC kompletom vijaka i O prstenom