

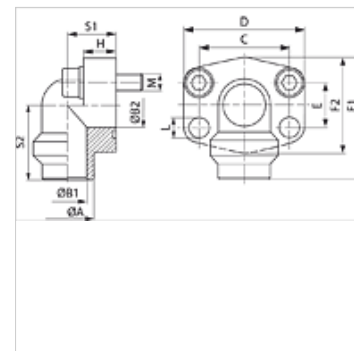
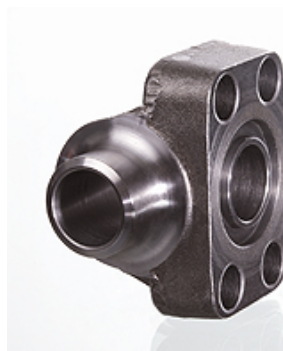
AFS 90 SRE (6000 PSI)

Privarovací príruha SAE, uhol 90°

HANSA FLEX

Vlastnosti

Rad tlakov	6000 psi
Norma	SAE J 518 C ISO 6162
Vyhotovenie	Uhol 90°
Konštrukcia	Privarovací príruha SAE
Upevnenie	Otvor pre skrutku
Rozsah dodávky	iba príruha
Materiál	S355J2G3 (ST52.3)
Povrchová ochrana	čierno olejovaná



Poznámka

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

Výrobok

Označenie	PB 10.9 (bar)	Veľkosť	Rúrka	A: (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	C (mm)	E (mm)	F1 (mm)	S1 (mm)	S2 (mm)	D (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 = Menovitý tlak PB = Max. prevádzkový tlak

*1) = 14,5 pri metrických skrutkách; 13,5 pri skrutkách UNC

Varianty produktu

AFS 90 SRE M (3000 / 6000 PSI)	Privarovací príruha SAE, uhol 90°, so súpravou metrických skrutiek a O-krúžkom
AFS 90 SRE U (3000 / 6000 PSI)	Privarovací príruha SAE, uhol 90°, so súpravou skrutiek UNC a s O-krúžkom