

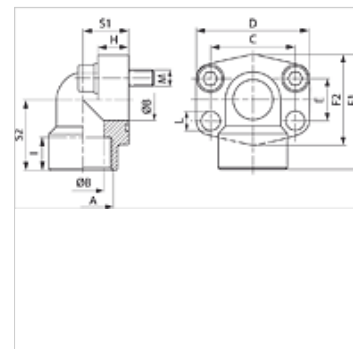
AFS 90 N (6000 PSI)

SAE becsavarható karima, NPT, 90°-os könyök

HANSA FLEX

Tulajdonságok

Nyomás sorozat	6000 psi
Szabvány	SAE J 518 C ISO 6162
Szerkezeti forma	90°-os könyök
Szerkezeti mód	SAE becsavarható karima
Rögzítés	Csavarfurat
Szállítás terjedelme	csak karima
Anyag	S355J2G3 (ST52.3)
Felületvédelem	fekete, olajozva



Megjegyzés

A feltüntetett maximális üzemi nyomás a karimára vonatkozik! A tényleges üzemi nyomást a cső (falvastagsága), valamint a cső (anyag)minősége határozza meg!

Az ajánlott csavarok az M (metr) vagy M (unc) oszlopokban vannak felsorolva.

Cikk

Megnevezés	PB 10.9 (bar)	Méret	A	Ø B (mm)	C (mm)	E (mm)	F1 (mm)	H (mm)	I (mm)	S1 (mm)	S2 (mm)	L (mm)	M metr.	M unc
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 = névleges nyomás PB = max. üzemi nyomás

*1) = 15,0 metrikus csavaroknál; 13,5 az UNC-csavaroknál

Termékváltozatok

AFS 90 N M (3000 / 6000 PSI) SAE becsavarható karima, NPT, 90°-os könyök, metrikus csavarkészlettel és O-gyűrűvel

AFS 90 N U (3000 / 6000 PSI) SAE becsavarható karima, NPT, 90°-os könyök, UNC csavarkészlettel és O-gyűrűvel