

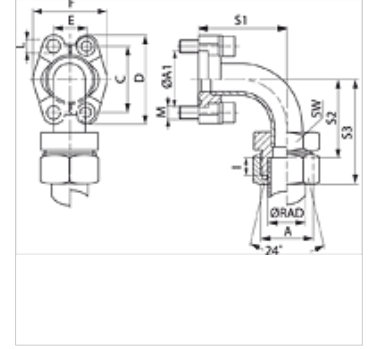
# SFCE 90 (6000 PSI)

SAE flaş adaptörü, lehimli

**HANSA FLEX**

## Özellikler

<b>Basınç serisi</b>	6000 psi
<b>Standart</b>	DIN 3901/3902
<b>Model özelliği</b>	lehimli
<b>Dizayn</b>	90° Açılı
<b>Model</b>	SAE flaş adaptörü
<b>Teslimat kapsamı</b>	sadece ara parça
<b>Malzeme</b>	S355J2G3 (C22)
<b>Yüzey koruması</b>	galvaniz kaplı



## Açıklama

Verilen Maksimum Çalışma Basıncı, Flaşla İlgilidir! Gerçek Çalışma Basıncı, Boru (Et Kalınlığı) ve Borunun Kalitesi ile Belirlenir!  
Tavsiye Edilen Civatalar, M (metr) veya M (unc) Sütunlarında Belirtilmiştir.

## Ürün

Tanım	Tip	Ø RAD	PB 10.9	Model ebadı	A	A1	I	S1	S2	S3	SW	L	M metr.	M unc
		(mm)	(bar)			(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		
SFCE 6002-90 S25	S	25	400	3/4"	M36x2	41,3	12,0	62	59,0	83	36	10,7	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
SFCE 6002-90 S30	S	30	400	3/4"	M42x2	41,3	13,5	62	57,5	84	46	10,7	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
SFCE 6003-90 S25	S	25	400	1"	M36x2	47,6	12,0	74	73,0	97	36	*1	M 12 x 45	7/16" x 1.3/4"
SFCE 6003-90 S30	S	30	400	1"	M42x2	47,6	13,5	74	71,5	98	46	*1	M 12 x 45	7/16" x 1.3/4"
SFCE 6004-90 S38	S	38	315	1.1/4"	M52x2	54,0	16,0	96	91,0	122	55	*2	M 14 x 50	1/2" x 1.3/4"
SFCE 6005-90 S38	S	38	315	1.1/2"	M52x2	63,5	16,0	111	91,0	122	55	17,0	M 16 x 55	5/8" x 2"

Model: LL = Çok hafif L = Hafif S = Ağır - PN=Çalışma Basıncı PB=Patlama Basıncı - çap RAD = boru dış çapı için

\*1) = isteğe bağlı olarak 12,0 veya 12,5 - \*2) = isteğe bağlı olarak 13,5 veya 14,5

## Ürün türleri

<b>SFCE 90 M (3000 / 6000 PSI)</b>	SAE Flaş Adaptörü, Lehimli, ile 2 flaş yarısı, vida seti ve conta halkası
<b>SFCE 90 U (3000 / 6000 PSI)</b>	SAE Flaş Adaptörü, Lehimli, ile 2 flaş yarısı, vida seti ve conta halkası