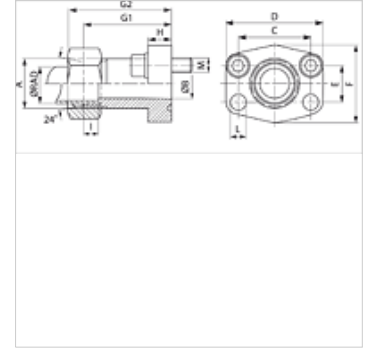
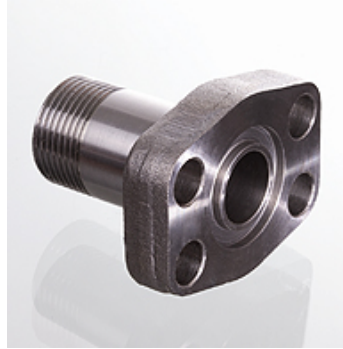


## Flangia con filetto esterno SAE

# HANSA FLEX

## Caratteristiche

<b>Serie di pressioni</b>	6000 psi
<b>Norma</b>	DIN 3901 / 3902
<b>Forma costruttiva</b>	diritto
<b>Tipo</b>	Flangia con filetto esterno SAE
<b>Elemento di fissaggio</b>	Foro vite
<b>Entità della fornitura</b>	solo flangia
<b>Materiale</b>	S355J2G3 (ST52.3)
<b>Protezione superficiale</b>	oliato nero



## Nota

La pressione nominale indicata è stabilita in conformità alla SAE J 518 C mediante la flangia e rispettivamente a seconda del tubo da saldare. Le viti raccomandate sono elencate nella colonna M (metr.) o M (unc).

## Articolo

Denominazione	Serie	Ø RAD	PB 10.9	Dimensioni strutturali	A	Ø B	C	E	G1	I	L	M metr.	M unc
		(mm)	(bar)			(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		
<b>AFG 401 M/S16</b>	S	16	400	1/2"	M24x1,5	12	40,5	18,2	60	8,5	9,0	M 8 x 30	5/16" x 1.1/4"
<b>AFG 402 M/S25</b>	S	25	400	3/4"	M36x2	19	50,8	23,8	73	12,0	11,5	M 10 x 35	3/8" x 1.1/2"
<b>AFG 403 M/S30</b>	S	30	400	1"	M42x2	25	57,2	27,8	82	13,5	13,0	M 12 x 45	7/16" x 1.3/4"
<b>AFG 404 M/S30</b>	S	30	400	1.1/4"	M42x2	25	66,7	31,8	92	13,5	*1	M 14 x 50	1/2" x 1.3/4"
<b>AFG 404 M/S38</b>	S	38	400	1.1/4"	M52x2	29	66,7	31,8	92	16,0	*1	M 14 x 50	1/2" x 1.3/4"
<b>AFG 405 M/S38</b>	S	38	400	1.1/2"	M52x2	32	79,4	36,5	96	16,0	17,5	M 16 x 50	5/8" x 2"

PN = pressione nominale PB = massima pressione d'esercizio - Ø = diametro esterno tubo - Serie: LL = molto leggero L = leggero S = pesante

\*1) = 15,0 per viti metriche; 13,5 per viti UNC

## Varianti dei prodotti

<b>AFG M M (3000 / 6000 PSI)</b>	Flangia con filetto esterno SAE, con set di viti metriche e O-ring
<b>AFG M U (3000 / 6000 PSI)</b>	Flangia con filetto esterno SAE, con set di viti UNC e O-ring