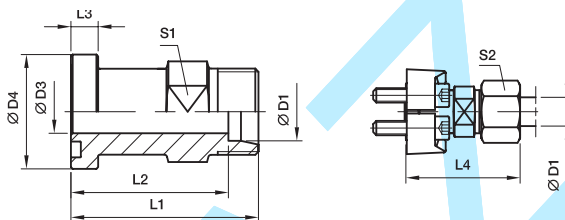


## Přímý adaptér příruba SAE GFS

příruba SAE/připojení EO 24°

(ISO 6162-1/-2)



### Série 3000 PSI

Konstrukční řada		D1 <sup>2)</sup> (palce) (DN)	Šrouby										Hmotnost (ocel) kg/1 ks	Objednací kód*	PN (bar) <sup>1)</sup>	
SAE	ISO		D3	D4	L1	L2	L3	L4	S1	S2	(metr.)	(UNC.)			A3C	71
1/2	13	15L	12	30,2	48,0	41,0	6,7	56	24	27	M 8 × 25	5/16 × 1 1/4	0,36	<b>GF532/15L</b>	315	315
1/2	13	16S	12	30,2	50,0	41,5	6,7	60	24	30	M 8 × 25	5/16 × 1 1/4	0,40	<b>GF532/16S</b>	350	350
1/2	13	18L	12	30,2	50,0	42,5	6,7	61	19	32	M 8 × 25	5/16 × 1 1/4	0,42	<b>GF532/18L</b>	315	315
3/4	19	16S	19	38,1	55,0	46,5	6,7	65	27	30	M10 × 30	3/8 × 1 1/4	0,52	<b>GF533/16S</b>	350	350
3/4	19	18L	19	38,1	53,0	45,5	6,7	62	30	32	M10 × 30	3/8 × 1 1/4	0,59	<b>GF533/18L</b>	315	315
3/4	19	22L	19	38,1	53,0	45,5	6,7	62	30	36	M10 × 30	3/8 × 1 1/4	0,59	<b>GF533/22L</b>	160	160
3/4	19	28L	19	38,1	53,0	45,5	6,7	62	30	41	M10 × 30	3/8 × 1 1/4	0,60	<b>GF533/28L</b>	160	160
3/4	19	20S	19	38,1	57,0	46,5	6,7	68	30	36	M10 × 30	3/8 × 1 1/4	0,65	<b>GF533/20S</b>	350	350
3/4	19	25S	19	38,1	57,0	45,0	6,7	69	30	46	M10 × 30	3/8 × 1 1/4	0,78	<b>GF533/25S</b>	350	350
1	25	20S	25	44,5	60,0	48,5	8,0	71	32	36	M10 × 30	3/8 × 1 1/4	0,70	<b>GF534/20S</b>	350	350
1	25	28L	25	44,5	54,0	46,5	8,0	63	36	41	M10 × 30	3/8 × 1 1/4	0,73	<b>GF534/28L</b>	160	160
1	25	25S	25	44,5	58,0	46,5	8,0	60	36	46	M10 × 30	3/8 × 1 1/4	0,84	<b>GF534/25S</b>	350	350
1	25	30S	25	44,5	63,0	49,5	8,0	76	36	50	M10 × 30	3/8 × 1 1/4	0,94	<b>GF534/30S</b>	250	250
1 1/4	32	35L	29	50,8	58,0	47,5	8,0	69	41	50	M10 × 35	–	0,96	<b>GF535/35L/10<sup>3)</sup></b>	160	160
1 1/4	32	25S	29	50,8	60,0	48,0	8,0	72	41	46	M10 × 35	–	1,11	<b>GF535/25S/10</b>	200	200
1 1/4	32	30S	29	50,8	62,0	48,5	8,0	75	41	50	M10 × 35	–	1,13	<b>GF535/30S/10</b>	200	200
1 1/4	32	38S	29	50,8	66,0	50,0	8,0	81	46	60	M10 × 35	–	1,36	<b>GF535/38S/10</b>	200	200
1 1/4	32	28L	29	50,8	58,0	50,5	8,0	67	36	41	M12 × 40	7/16 × 1 1/2	1,12	<b>GF535/28L</b>	160	160
1 1/4	32	35L	29	50,8	58,0	47,5	8,0	69	41	50	M12 × 40	7/16 × 1 1/2	1,02	<b>GF535/35L</b>	160	160
1 1/4	32	25S	29	50,8	60,0	48,0	8,0	72	41	46	M12 × 40	7/16 × 1 1/2	1,17	<b>GF535/25S</b>	200	200
1 1/4	32	30S	29	50,8	62,0	48,5	8,0	75	41	50	M12 × 40	7/16 × 1 1/2	1,20	<b>GF535/30S</b>	200	200
1 1/4	32	38S	29	50,8	66,0	50,0	8,0	81	46	60	M12 × 40	7/16 × 1 1/2	1,41	<b>GF535/38S</b>	200	200
1 1/2	38	35L	36	60,3	65,0	54,5	8,0	76	46	50	M12 × 35	1/2 × 1 1/2	1,20	<b>GF536/35L</b>	160	160
1 1/2	38	42L	36	60,3	64,0	53,0	8,0	76	46	60	M12 × 35	1/2 × 1 1/2	1,36	<b>GF536/42L</b>	160	160
1 1/2	38	38S	36	60,3	70,0	54,0	8,0	85	46	60	M12 × 35	1/2 × 1 1/2	1,63	<b>GF536/38S</b>	200	200

<sup>1)</sup> Je-li hodnota tlaku uvedena, zboží lze dodat

<sup>2)</sup> L = lehká konstrukční řada; S = těžká konstrukční řada

<sup>3)</sup> Objednací kód pro adaptér příruba kompletovaný s FHS35/10A3CX a M10X35 sadou šroubení

$$\frac{\text{PN (bar)}}{10} = \text{PN (MPa)}$$

**Dodávka bez matice a zářezného kroužku**

Pokyny k objednávce kompletního šroubení, případné alternativních těsnících materiálů viz strana J11.

\*Doplňte objednací kód zkratkou označení pro žádaný materiál.

Doplnění objednacího kódu					
Materiál	Zkratka označení povrchu a materiálu	Příklad: pouze adaptér příruba	Příklad: včetně polovin příruby, metr. sady šroubů a O-kroužku	Příklad: včetně polovin příruby, UNC sady šroubů a O-kroužku	Standardní těsnící materiál (žádná příd. písmena nejsou zapotřebí)
Ocel, pozinkovaná, bez chromu <sup>6)</sup>	CF	GF532/16SCFX	GF532/16SOMDCF	GF532/16SOMDCFU	NBR
Ocel pozinkovaná	A3C	GF532/16SA3CX	GF532/16SOMDA3C	GF532/16SOMDA3CU	NBR
Nerezová ocel	71	GF532/16S71X	GF532/16SOMD71	GF532/16SOMD71U	VIT