

Flanschverschraubungen

1

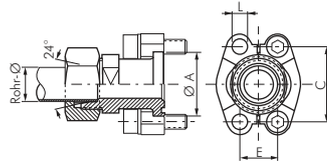
Gerade Flanschverschraubungen mit geteiltem SAE-Flansch 3000 PSI (ISO 6162-1)

Werkstoffe: Körper: Stahl verzinkt, Dichtung: NBR

Temperaturbereich: -30°C bis max. +90°C

Lieferumfang: Flansch mit Halbschalen, Überwurfmutter, Schneidring, O-Ring und metrischem Schraubensatz nach ISO 6162-1

Optional: Edelstahl 1.4571 mit NBR-Dichtungen -ES



Typ	SAE Lochbild	A	E	C	L	Rohr Ø außen	Betriebs- druck
leichte Baureihe							
GFS 312/15 L	1/2"	30,2	17,48	38,10	8,75	15 L	315 bar
GFS 334/18 L	3/4"	38,1	22,23	47,63	10,75	18 L	315 bar
GFS 334/22 L	3/4"	38,1	22,23	47,63	10,75	22 L	160 bar
GFS 334/28 L	3/4"	38,1	22,23	47,63	10,75	28 L	160 bar
GFS 310/28 L	1"	44,5	26,19	52,37	10,75	28 L	160 bar
GFS 3114/28 L	1 1/4"	50,8	30,18	58,72	10,75	28 L	160 bar
GFS 3114/35 L	1 1/4"	50,8	30,18	58,72	10,75	35 L	160 bar
GFS 3112/42 L	1 1/2"	60,3	35,71	69,85	13,50	42 L	160 bar
schwere Baureihe							
GFS 312/16 S	1/2"	30,2	17,48	38,10	8,75	16 S	350 bar
GFS 334/20 S	3/4"	38,1	22,23	47,63	10,75	20 S	350 bar
GFS 334/25 S	3/4"	38,1	22,23	47,63	10,75	25 S	350 bar
GFS 310/25 S	1"	44,5	26,19	52,37	10,75	25 S	320 bar
GFS 310/30 S	1"	44,5	26,19	52,37	10,75	30 S	320 bar
GFS 3114/25 S	1 1/4"	50,8	30,18	58,72	10,75	25 S	280 bar
GFS 3114/30 S	1 1/4"	50,8	30,18	58,72	10,75	30 S	280 bar
GFS 3114/38 S	1 1/4"	50,8	30,18	58,72	10,75	38 S	280 bar
GFS 3112/38 S	1 1/2"	60,3	35,71	69,85	13,50	38 S	210 bar



LOCTITE
Flüssigdichtungen,
Dichtringe & Bänder
ab Seite 1010

Bestellbeispiel: GFS 312/15 L **

Standardtyp

Kennzeichen der Optionen:
Ausführung in Edelstahl 1.4571 . . . -ES

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.