

STRAUB GRIP TYPE G

ストラブ・グリップ Gタイプ



特徴

個別の消防認定試験に合格し、消防認定を取得したメカニカル管継手です。
炭素鋼管の消火配管にて使用可能です。
(連結送水管、スプリンクラー設備、泡消火設備、消火栓設備など)



消火設備用ハウジング継手 (SGP 管のみ)
認定番号: PJ-062-1 号: PJ-154 号

適用配管: 配管用炭素鋼管 (JIS G 3452)
圧力配管用炭素鋼管 (JIS G 3454)

使用圧力: 水・薬品 / 2.0MPa ~ 1.6MPa

適用管サイズ: 20A ~ 200A

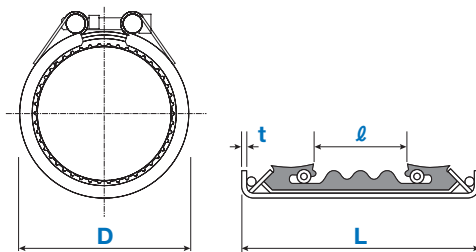
公的許認可: 日本消防設備安全センター

適用流体: 水、消火薬剤 (泡)

型式番号の表示例

G-50EFSS

製品名称 呼び径
ゴム材質 E: EPDM
ホルト材質 S: ステンレス鋼
ケーシング材質 S: SUS304



単位 mm

呼び径	型式番号	ケーシング			ゴムリップ 間隔 ℓ	締付けボルト			使用圧力		重量 [kg]	施工誤差の許容値		申請 可とつ角 [度]
		外径 D	幅 L	板厚 t		ネジの 呼び	六角穴 サイズ	標準 トルク値 [N・m]	鋼管 [MPa]	ステンレス鋼管 [MPa]		管端の 隙間 w	管と継手の 傾き角 θ [度]	
20A	G-20 EFSS	48.5	47.3	1.0	18	M6	5	8.5	2.0	ステンレス 鋼管は ご使用に なれ ません。	0.25	0~5	±2°	±1.5°
25A	G-25 EFSS	54.6		0.27										
32A	G-32 EFSS	66.0	0.47											
40A	G-40 EFSS	72.0	0~7	0.50										
50A	G-50 EFSS	85.0		0.78										
65A	G-65 EFSS	105.5	0~10	1.41										
80A	G-80 EFSS	119.0		1.54										
100A	G-100 EFSS	145.0		1.79										
125A	G-125 EFSS	174.0	0~15	3.7										
150A	G-150 EFSS	202.0		4.1										
200A	G-200 EFSS	262.0	9.1	1.6	180	1.6								

- トルク値は改良のため予告なく変更する場合がありますので、製品本体のシールに記載された値をご確認ください。
- 施工の際は必ず「取扱説明書」または「施工要領書」をお読み下さい。

■ 詳細は Web にて



STRAUB GRIP TYPE G
ストラブ・グリップ Gタイプ

https://www.sb-material.co.jp/products/cap/item_2



認定証
(G20A-150A)



認定証
(G200A)



承認図



取扱説明書



施工要領書



個別カタログ