

210-5050

耐薬・耐油ケーブルグランド(A型)

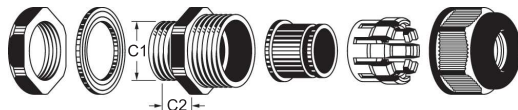
PATENTED

G(PF)

Metric



A ロックナット    B ワッシャー    C 本体    D シール    E ツメ    F シールナット



Viton®  
fluorelastomer

- 取付部 : G (PF) ネジ、ISO/メートルネジ
  - 材質 : ロックナット・本体・シールナット・ツメ/ポリプロピレン  
ワッシャー・シール/バイトン(フッ素ゴム)
  - 色 : 黒 (RAL9005)
  - IP等級 : IP68/5気圧
  - 使用温度範囲 : -20°C ~ 100°C
  - 特長 : 汎用プラスチックの中でも最も軽く、硬質で絶縁性が高く、薬品にも強いPP製本体と耐高温・耐薬品に最も優れたフッ素ゴム製のシールの組合せにより、化学装置・石油精製現場・自動車等に最適です。  
Mネジ短足型(ST)は取付ネジ部(C2)が短く、薄板用又はロックナットを使わず筐体のネジ穴への固定式として設計されています。長足型は取付ネジ部(C2)が長く、厚板用として設計されています。  
オプションにてPG・NPTネジ品も取扱い御座います。品番により受注生産品がありますので、お問い合わせ下さい。  
バイトンシールは非常に脆く、繰り返しの締付け作業や締め過ぎには充分ご注意下さい。ゴムの被損により漏水の原因となります。
- 表中の適応電線サイズは参考値となり、ご使用の際はご相談下さい。

単位 : mm

シール形状	ネジの呼び	品番	適応電線サイズ (mm)	取付穴径 (C1φmm)	ネジ長 (C2mm)	スパナサイズ A部/F部	グランド本体最小内径	包装単位(個)
G (P.F.) ネジ	1/4	FGA13 - 05B - FA FGA13 - 08B - FA	5.3 ~ 4.2 8 ~ 5.3	13.5 ~ 13.9 13.5 ~ 13.9	9 9	19/19 19/19	8 8	50 50
	3/8	FGA17 - 06B - FA FGA17 - 10B - FA	7 ~ 5 10 ~ 7	17.0 ~ 17.4 17.0 ~ 17.4	10 10	22/22 22/22	10.5 10.5	50 50
	1/2	FGA21M - 08B - FA FGA21L - 10B - FA FGA21M - 11B - FA FGA21L - 14B - FA	8.8 ~ 6.5 10 ~ 8.5 11 ~ 9.5 14 ~ 11.5	21.4 ~ 21.9 21.4 ~ 21.9 21.4 ~ 21.9 21.4 ~ 21.9	10 10 10 10	27/24 27/27 27/24 27/27	12.5 14 12.5 14	50 50 50 50
	3/4	FGA26 - 16B - FA FGA26 - 18B - FA	16 ~ 13 18 ~ 15	26.9 ~ 27.4 26.9 ~ 27.4	12.5 12.5	33/33 33/33	19 19	50 50
	1	FGA33 - 22B - FA FGA33 - 25B - FA	22 ~ 17 25 ~ 21	33.8 ~ 34.4 33.8 ~ 34.4	15 15	42/42 42/42	25 25	10 10
	M16 X 1.5	MG16A - 06B - ST - FA MG16A - 10B - ST - FA	7 ~ 5 10 ~ 7	16.4 ~ 16.8 16.4 ~ 16.8	10 10	22/22 22/22	10.5 10.5	50 50
	M20 X 1.5	MG20A - 10B - ST - FA MG20A - 14B - ST - FA	10 ~ 8.5 14 ~ 11.5	20.5 ~ 21.0 20.5 ~ 21.0	10 10	27/27 27/27	14 14	50 50
	M25 X 1.5	MG25A - 16B - ST - FA MG25A - 18B - ST - FA	16 ~ 13 18 ~ 15	25.5 ~ 26.0 25.5 ~ 26.0	10 10	33/33 33/33	19 19	50 50
	M32 X 1.5	MG32A - 22B - ST - FA MG32A - 25B - ST - FA	22 ~ 17 25 ~ 21	32.6 ~ 33.2 32.6 ~ 33.2	11 11	41/42 41/42	25 25	10 10
	M12 X 1.5	MG12A - 05B - FA MG12A - 08B - FA	5.3 ~ 4.2 8 ~ 5.3	12.4 ~ 12.8 12.4 ~ 12.8	9 9	18/19 18/19	7.8 7.8	50 50
A型 短足型 ○	M16 X 1.5	MG16A - 06B - FA MG16A - 10B - FA	7 ~ 5 10 ~ 7	16.4 ~ 16.8 16.4 ~ 16.8	15 15	22/22 22/22	10.5 10.5	50 50
	M20 X 1.5	MG20AM - 08B - FA MG20A - 10B - FA	8.8 ~ 6.5 10 ~ 8.5	20.5 ~ 21.0 20.5 ~ 21.0	15 15	24/24 27/27	12.5 14	50 50
	M25 X 1.5	MG20AM - 11B - FA MG20A - 14B - FA	11 ~ 9.5 14 ~ 11.5	20.5 ~ 21.0 20.5 ~ 21.0	15 15	24/24 27/27	12.5 14	50 50
	M32 X 1.5	MG25A - 16B - FA MG25A - 18B - FA	16 ~ 13 18 ~ 15	25.5 ~ 26.0 25.5 ~ 26.0	15 15	33/33 33/33	19 19	50 50
	M12 X 1.5	MG12A - 22B - FA MG12A - 25B - FA	22 ~ 17 25 ~ 21	32.6 ~ 33.2 32.6 ~ 33.2	15 15	41/42 41/42	25 25	10 10
	M16 X 1.5	MG16A - 06B - FA MG16A - 10B - FA	7 ~ 5 10 ~ 7	16.4 ~ 16.8 16.4 ~ 16.8	15 15	22/22 22/22	10.5 10.5	50 50
	M20 X 1.5	MG20AM - 08B - FA MG20A - 10B - FA	8.8 ~ 6.5 10 ~ 8.5	20.5 ~ 21.0 20.5 ~ 21.0	15 15	24/24 27/27	12.5 14	50 50
	M25 X 1.5	MG20AM - 11B - FA MG20A - 14B - FA	11 ~ 9.5 14 ~ 11.5	20.5 ~ 21.0 20.5 ~ 21.0	15 15	24/24 27/27	12.5 14	50 50
	M32 X 1.5	MG25A - 16B - FA MG25A - 18B - FA	16 ~ 13 18 ~ 15	25.5 ~ 26.0 25.5 ~ 26.0	15 15	33/33 33/33	19 19	50 50
	M12 X 1.5	MG12A - 22B - FA MG12A - 25B - FA	22 ~ 17 25 ~ 21	32.6 ~ 33.2 32.6 ~ 33.2	15 15	41/42 41/42	25 25	10 10

防水仕様でのご利用の際は、必ずお問い合わせ下さい。