

耐圧防爆型フレキシブルフィッティング

OMI

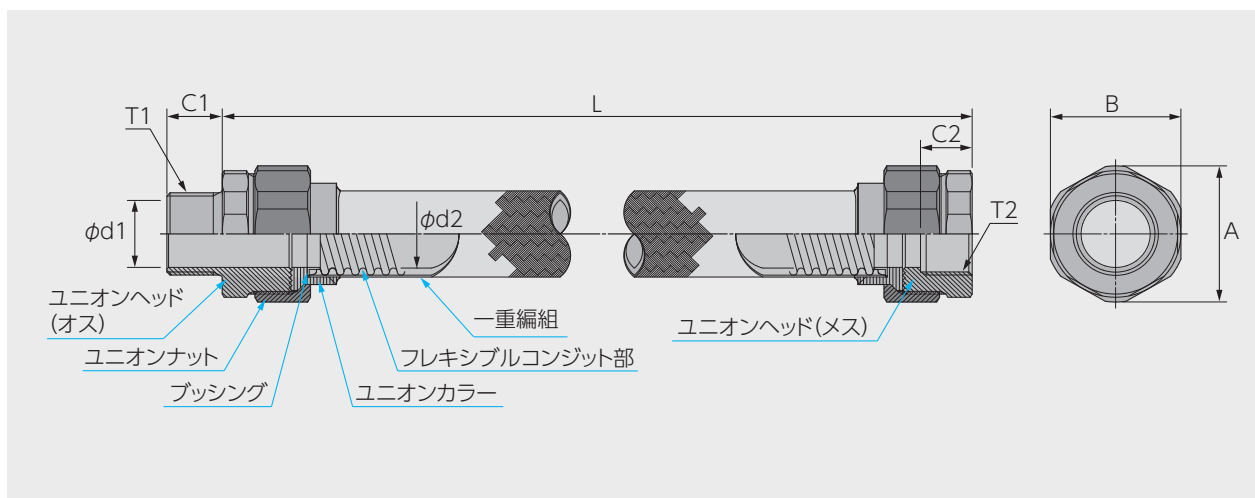
d2G4

■ 両端金具：SUM鋼＋電気亜鉛メッキ

■ 本製品は労働安全衛生規則第280条（爆発の危険のある場所で使用する電気機械器具）および労働省産業安全研究所技術指針に定められた耐圧防爆構造の配線用フレキシブルフィッティングです。

■ 通常使用において危険雰囲気生成の恐れのある場所（第1種）

OMI



単位 mm

型番	ネジサイズ		内径 $\phi d1$	角径 A	平径 B	有効ネジ		フレキ内径 $\phi d2$	標準長さ L
	T1	T2				C1	C2		
OMI-16	PF 1/2	PF 1/2	12.5	37.0	35.0	18.0	16.0	13.5	500
OMI-22	PF 3/4	PF 3/4	18.0	43.0	41.0	18.0	16.0	19.5	
OMI-28	PF 1	PF 1	25.0	53.0	50.0	22.0	20.0	25.5	
OMI-36	PF 1 1/4	PF 1 1/4	33.0	61.0	58.0	22.0	20.0	32.5	700
OMI-42	PF 1 1/2	PF 1 1/2	39.0	69.0	67.0	24.0	22.0	38.5	1000
OMI-54	PF 2	PF 2	52.0	83.0	80.0	26.0	24.0	51.5	
OMI-70	PF 2 1/2	PF 2 1/2	63.0	100.0	97.0	28.0	26.0	63.5	

※ステンレス製品についても製作可能です（受注生産）

※ご指定寸法（最長5M）での製作も承ります。（受注生産）

※コネクタは、オスネジとメスネジを標準としておりますが、両端オスネジ・両端メスネジも製作可能です。