

E1TF/□□□-□□

E1TF / □ □ □ - □

- ねじ種類 (M, G, NPT)
Entry Thread (M, G, NPT)
- ケーブルグランドサイズ
Entry Thread size
- パッキンの種類 (2:CR標準径 3:Si標準径 4:CR特殊径 7:Si特殊径)
Kind of packing (2:Standard size of CR 3:Standard size of Si 4:Special size of CR 7:Special size of Si)
- グランド材質 (N:銅合金 S:SUS304 U:SUS316 L:SUS316L)
Gland material (N:Brass S:SUS304 U:SUS316 L:SUS316L)
- 基本型式
basic type

GB

防爆構造の記号: Exd II C Gb Exe II C Gb/DIP A21 IP66
認証番号: GYJ12.1396X

IECEX

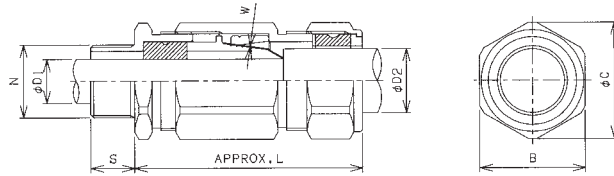
防爆構造の記号: Exd II C Gb Exe II Gb/Ext III C Db IP66
認証番号: IECEX CQM 12.0018X

ATEX

防爆構造の記号: **CE** 0470 II 2GD Exd II C Gb Exe II C Gb/Ext III C Db IP66
認証番号: LCIE 09 ATEX 3021X

標準仕様 Standard Specification

本体材質 Substance material	銅合金 Brass
耐圧パッキン材質 Pressure resistant packing material	クロロプレンゴム Chloroprene Rubber
表面処理 Surface treatment	ニッケルメッキ Nickel electroplating



特注品として、本体材質:ステンレス・耐圧パッキン材質:シリコンも製作いたします。
価格、納期等はお問合せください。
As special order product main body materials: Stainless steel
withstand pressure packing materials:
Produce the silicon. Please refer on a price, the appointed date of delivery



Exd/Exe

型式 Type	ねじサイズ Entry Thread Size Metric N	ケーブル適合範囲 Cable Acceptance details			S	L	B	φC	重量 Weight (kg)						
		内部シース径 Diameter of Inner Sheath φD1	外部シース径 Diameter of Outer Sheath φD2							テープアーマーカー径 Tape armour diameter W					
			2	1											
E1TF/N2R-M16	M16×1.5	3.0~8.0	—	5.5~12.0	15	80	30	33	0.25						
E1TF/N2R-M20	M20×1.5														
E1TF/N2Q-M16	M16×1.5	6.0~9.5	—	9.5~16.0											
E1TF/N2Q-M20	M20×1.5														
E1TF/N4A-M20	M20×1.5	8.5~13.4	12.5~18.0	18.1~20.5						~0.7	15	81	36	40	0.35
E1TF/N2A-M20		11.0~14.3													
E1TF/N4B-M25	M25×1.5	9.5~15.4	16.9~24.0	24.1~26.0											
E1TF/N2B-M25		13.0~20.2													
E1TF/N4C-M32	M32×1.5	15.5~21.2	22.0~30.0	30.1~33.0	15	101	46	50	0.65						
E1TF/N2C-M32		19.0~26.5													
E1TF/N4D-M40	M40×1.5	22.0~28.0	28.0~38.0	38.1~41.0	15	101	55	60	0.9						
E1TF/N2D-M40		25.0~32.5													
E1TF/N4E-M50	M50×1.5	27.5~34.8	36.0~44.0	44.1~52.6	15	129	74	80	2.2						
E1TF/N2E-M50		31.5~44.4													
E1TF/N4F-M63	M63×1.5	39.0~46.5	46.0~56.0	56.1~65.3	~1.0	15	144	90	100	3.7					
E1TF/N2F-M63		42.5~56.3													
E1TF/N4G-M75	M75×1.5	48.5~58.3	57.0~70.0	70.1~78.0											
E1TF/N2G-M75		54.5~68.2													

■Exe

型式 Type	ねじサイズ Entry Thread Size G N	ケーブル適合範囲 Cable Acceptance details			S	L	B	φC	重量 Weight (kg)	
		内部シース径 Diameter of Inner Sheath φD1	外部シース径 Diameter of Outer Sheath φD2							テープアーマー径 Tape armour diameter W
			2	1						
E1TF/N2R-G1/2	G1/2	3.0~8.0	—	5.5~12.0	20	80	30	33	0.25	
E1TF/N2Q-G1/2		6.0~9.5	—	9.5~16.0						
E1TF/N4A-G1/2		8.5~13.4	12.5~18.0	18.1~20.5						
E1TF/N2A-G1/2		11.0~14.3								
E1TF/N4B-G3/4	G3/4	9.5~15.4	16.9~24.0	24.1~26.0	20	81	36	40	0.35	
E1TF/N2B-G3/4		13.0~20.2								
E1TF/N4C-G1	G1	15.5~21.2	22.0~30.0	30.1~33.0	23	101	46	50	0.65	
E1TF/N2C-G1		19.0~26.5								
E1TF/N4D-G11/4	G1-1/4	22.0~28.0	28.0~38.0	38.1~41.0	23	101	55	60	0.9	
E1TF/N2D-G11/4		25.0~32.5								
E1TF/N4E-G11/2	G1-1/2	27.5~34.8	36.0~44.0	44.1~52.6	23	129	74	80	2.2	
E1TF/N4E-G2	G2									
E1TF/N2E-G11/2	G1-1/2									
E1TF/N2E-G2	G2									
E1TF/N4F-G21/2	G2-1/2	39.0~46.5	46.0~56.0	56.1~65.3	30	144	90	100	3.7	
E1TF/N2F-G21/2		42.5~56.3								
E1TF/N4G-G3	G3	48.5~58.3	57.0~70.0	70.1~78.0	32	149	108	115	5.1	
E1TF/N2G-G3		54.5~68.2								

■Exd/Exe

型式 Type	ねじサイズ Entry Thread Size NPT N	ケーブル適合範囲 Cable Acceptance details			S	L	B	φC	重量 Weight (kg)	
		内部シース径 Diameter of Inner Sheath φD1	外部シース径 Diameter of Outer Sheath φD2							テープアーマー径 Tape armour diameter W
			2	1						
E1TF/N2R-1/2NPT	1/2NPT	3.0~8.0	—	5.5~12.0	20	80	30	33	0.25	
E1TF/N2Q-1/2NPT		6.0~9.5	—	9.5~16.0						
E1TF/N4A-1/2NPT		8.5~13.4	12.5~18.0	18.1~20.5						
E1TF/N2A-1/2NPT		11.0~14.3								
E1TF/N4B-3/4NPT	3/4NPT	9.5~15.4	16.9~24.0	24.1~26.0	20	81	36	40	0.35	
E1TF/N2B-3/4NPT		13.0~20.2								
E1TF/N4C-1NPT	1NPT	15.5~21.2	22.0~30.0	30.1~33.0	23	101	46	50	0.65	
E1TF/N2C-1NPT		19.0~26.5								
E1TF/N4D-11/4NPT	1-1/4NPT	22.0~28.0	28.0~38.0	38.1~41.0	23	101	55	60	0.9	
E1TF/N2D-11/4NPT		25.0~32.5								
E1TF/N4E-11/2NPT	1-1/2NPT	27.5~34.8	36.0~44.0	44.1~52.6	23	129	74	80	2.2	
E1TF/N4E-2NPT	2NPT									
E1TF/N2E-11/2NPT	1-1/2NPT									
E1TF/N2E-2NPT	2NPT									
E1TF/N4F-21/2NPT	2-1/2NPT	39.0~46.5	46.0~56.0	56.1~65.3	30	144	90	100	3.7	
E1TF/N2F-21/2NPT		42.5~56.3								
E1TF/N4G-3NPT	3NPT	48.5~58.3	57.0~70.0	70.1~78.0	32	149	108	115	5.1	
E1TF/N2G-3NPT		54.5~68.2								