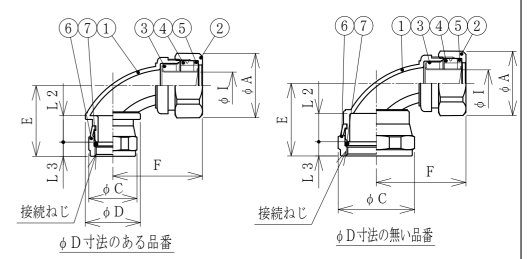
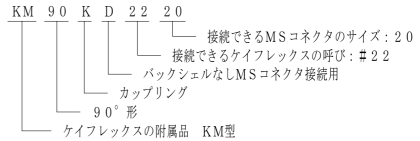
			位は云モフ		挿入できる	袋ナ	1	ユニオン	/+ l							単位m
品番	接続できる		接続できる MSコネクタ	接続ねじ	押人できる	対角距離		対角距離	7771	φD	φD E	締付後	φI	ī	L ₃	重量
四 街	ケイフレッ	ックス	シェルサイズ	ASME B1.1	最大外径	为用此服	二面巾	対角距離 ♦ C	二面巾	Ψυ	E	F	φΙ	L_2	L 3	(g)
KM90KD 10 10			10 S L	9/16-24 UNEF-2B				20.2	1 9	_	3 2			1 4	5. 0	6 0
KM90KD 10 12	1 (1 0	1 2 S	11/16-24 UNEF-2B	- 8		2.4.0	23.4	2 2	_	9 4	3 5	8. 5	1 4	7. 0	
KM90KD 10 14			1 4 S	3 / 4 - 2 0 UNEF-2B		27.5		25.5	2 4	_	3 4			1 4	7. 0	
KM90KD 10 16			16/16S	7 / 8 - 2 0 UNEF - 2 B			24. 9	28.7	2 7	_			0. 0	1 5	7. 5	
KM90KD 10 18			1 8	1 - 2 0 UNEF-2B				3 1. 9	3 0	_	3 5			1 5	7. 5	
KM90KD 12 10			1 0 S L	9/16-24 UNEF-2B				20.2	1 9	21.3	3 3			1 4	5. 0	7.8
KM90KD 12 12			1 2 S	11/16-24 UNEF-2B	1 0	30.4		23.4	2 2	_	3 5	3 9	10.8	1 4	7. 0	
KM90KD 12 14			1 4 S	3 / 4 - 2 0 UNEF-2B				25.5	2 4	_	5 0			1 4	7. 0	
KM90KD 12 16		1 2	16/16S	7 / 8 - 2 0 UNEF - 2 B			27.5	28.7	2 7	_				1 5	7. 5	
KM90KD 12 18			1 8	1 - 2 0 UNEF - 2 B				3 1. 9	3 0	_	3 7			1 5	7. 5	9 8
KM90KD 12 20	KMS		2 0	1-1/8-18 UNEF-2B				35.5	3 4	_				1 5	7. 5	110
KM90KD 12 22	KMV		2 2	1-1/4-18 UNEF-2B				3 9. 9	3 8	_				1 5	7. 5	
KM90KD 16 14	KPF		1 4 S	3 / 4 - 2 0 UNEF-2B	13	34.2	31.0	25.5	2 4	26.8	3 7	4 4	14. 3	1 4	7. 0	
KM90KD 16 16	KIC		16/16S	7 / 8 - 2 0 UNEF - 2 B				28.7	2 7	_				1 5	7. 5	
KM90KD 16 18	KIH	1 6	1 8	1 - 2 0 UNEF - 2 B				3 1. 9	3 0	_	3 9			1 5	7. 5	11
KM90KD 16 20	KIV		2 0	1-1/8-18 UNEF-2B				35.5	3 4	_				1 5	7. 5	1 2
KM90KD 16 22	KMEC KPBF		2 2	1-1/4-18 UNEF-2B				3 9. 9	3 8	_				1 5	7. 5	1 3
KM90KD 16 24	KUU		2 4	1-3/8-18 UNEF-2B				43.0	4 1	_	4 6			2 0	10.0	
KM90KD 16 28	KCS -		2 8	1-5/8-18 UNEF-2B				49.0	4 7	_	4 0			2 0	10.0	
KM90KD 22 18	KMB		1 8	1 - 2 0 UNEF - 2 B	18	41.5	37.8	3 1. 9	3 0	32.6				1 5	7. 5	1 6
KM90KD 22 20	KIB		2 0	1-1/8-18 UNEF-2B				35.5	3 4	_	4 3	5 2	19. 3	1 5	7. 5	1 7
KM90KD 22 22	KM		2 2	1-1/4-18 UNEF-2B				3 9. 9	3 8	_	5 1			1 5	7. 5	1 8
KM90KD 22 24	ΚΙ	2 2	2 4	1-3/8-18 UNEF-2B				43.0	4 1	_				2 0	10.0	2 0
KM90KD 22 28			2 8	1-5/8-18 UNEF-2B				49.0	4 7	_				2 0	10.0	2 3
KM90KD 22 32			3 2	1-7/8-16 UN-2B				5 7. 0	5 5	_				2 0	10.0	2 6
KM90KD 22 36	_		3 6	2-1/8-16 UN-2B				63.0	6 0		5 7			2 5	11.0	
KM90KD 28 20			2 0	1-1/8-18 UNEF-2B	2 4	48.3	45.3	35.5	3 4	40.4	4 7		24.9	1 5	7. 5	
KM90KD 28 22			2 2	1-1/4-18 UNEF-2B				3 9. 9	3 8	40.4	7 1	5 7		1 5	7. 5	2 3
KM90KD 28 24	-	2 8	2 4	1-3/8-18 UNEF-2B				43.0	4 1	_				2 0	10.0	2 5
KM90KD 28 28			2 8	1-5/8-18 UNEF-2B				49.0	4 7	_	5 4			2 0	10.0	2 7
KM90KD 28 32			3 2	1-7/8-16 UN-2B				5 7. 0	5 5					2 0	10.0	3 1
KM90KD 28 36	_		3 6	2-1/8-16 UN-2B				63.0	6 0		6 0			2 5	11.0	
KM90KD 36 24	3	3 6	2 4	1-3/8-18 UNEF-2B	3 3			43.0	4 1	48.0	5 9	6 4		2 0	10.0	
KM90KD 36 28			2 8	1-5/8-18 UNEF-2B		58 9	55.2	49.0	4 7	_			3 4. 5	2 0	10.0	
KM90KD 36 32			3 2	1-7/8-16 UN-2B		00.0	00. 2	5 7. 0	5 5			0 4		2 0	10.0	
KM90KD 36 36			3 6	2-1/8-16 UN-2B				63.0	6 0	_	6 5			2 5	11.0	

納入仕様書/完成図



- 注1. ビニル被覆ケイフレックスをバックシェル (又はプラグ) なしの MSコネクタに接続するための, 90° 形の金属製カップリングです。
- 2. 品番は、次のとおりです。



- 3. 本製品には、石綿を使用しておりません。
- 4. 本製品は、RoHS対応商品です。

7	Oリング	1	NBR	
6	ユニオンナット	1	Z D C 2	電気亜鉛めっき
5	ワッシャ	1	P A	
4	グランドパッキン	1	NBR	
3	フェラル	1	SPCE	電気亜鉛めっき
2	袋ナット	1	Z D C 2	電気亜鉛めっき
1	本 体	1	Z D C 2	電気亜鉛めっき
No.	部 品 名	個 数	材 質	処 理 ・ 摘 要

							41.4		
		ケイフレックスの附属品	三角	法	承	認	古	元	
	品名	KM型 MSコネクタ(バックシェルなし)接続用 90°形カップリング	訂正回	回数	審	査	辻	П	
			5		設	計	松	H	
日付 2023.12.11	型式	KM 9 0 KD	図	番	4 K F S 1 0 6 3				