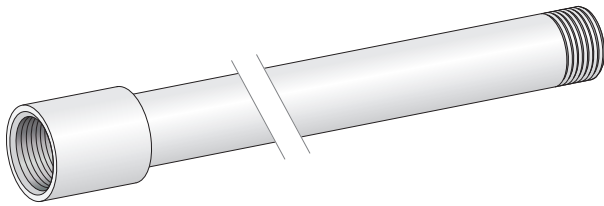


Tubazioni elettriche metalliche filettate tipo RMC e IMC



Threaded Electrical Rigid Metal Conduit Type RMC and IMC

Threaded Raceway



Impiego - Use

Tubazioni elettriche metalliche filettate tipo RMC (Rigid Metal Conduit) prodotte in accordo all'articolo 344 del ANSI/NFPA 70 "National Electrical Code" (NEC) e tipo IMC (Intermediate Metal Conduit) prodotte in accordo all'articolo 342 del ANSI/NFPA 70 "National Electrical Code" (NEC) per offrire elevata protezione meccanica di cavi e conduttori e per consentirne una facile installazione. Queste tubazioni offrono protezione contro i campi elettromagnetici e sono adatte ad essere integrate nei sistemi di messa a terra in accordo all'articolo 250.118 del ANSI/NFPA 70 "National Electrical Code" (NEC). Tubi e curve vengono collegati tra loro mediante manicotto filettato oppure mediante giunto a 3 pezzi quando nessuno dei due elementi da unire può essere fatto ruotare.

Threaded electrical conduits type RMC (Rigid Metal Conduit) designed according to Art. 344 ANSI/NFPA 70 "National Electrical Code" (NEC) and type IMC (Intermediate Metal Conduit) designed according to Art. 342 ANSI/NFPA 70 "National Electrical Code" (NEC). These conduits are used for high mechanical protection and routing of conductors and cables. They reduce electromagnetic field exposure, shields against electromagnetic interference and they are suitable for use as an equipment grounding conductor according to Art. 250.118 ANSI/NFPA 70 "National Electrical Code" (NEC). Conduits and elbows are connected by means of normal couplings or 3-piece couplings that allow joining two lengths of conduits, when neither can be rotated.

Dati Tecnici - Technical data

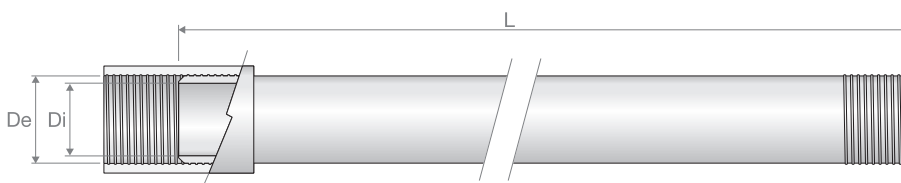
Caratteristica - Characteristics	Valore/proprietà - Value/property
Tipologia Type	Tubi filettati da utilizzare con raccordi filettati tipo RMC/IMC. Sono compatibili con i raccordi a vite tipo EMT e le scatole di derivazione. Threaded tubes to be used with threaded fittings type RMC/IMC. They are compatible with set screw fittings type EMT and conduit bodies.
Materiale Material	Acciaio zincato per tubi e raccordi RMC*, acciaio zincato con trattamento superficiale protettivo esterno per tubi IMC. Galvanized steel for RMC* conduits and fittings, galvanized steel with a clear protective coating on the outside diameter for IMC conduits.
Colore Color	Metallico Metallic
Riferimenti normativi costruttivi Standards of construction	Type RMC: ANSI C80.1, UL 6 Type IMC: ANSI C80.6, UL 1242
Riferimenti normativi di impiego Standards of use	NEC: Art. 344 Rigid Metal Conduit (RMC), Art. 250.118 (2) for RMC NEC: Art. 342 Intermediate Metal Conduit (IMC), Art. 250.118 (3) for IMC NEC: Art. 501.10 (A) (1) and (B) (1) Class I Div. 1 & 2, Art. 502.10 (B) (1) Class II Div. 2, Art. 503.10 (A) (1) and (B) Class III Div. 1 & 2

* Su specifica richiesta è possibile la fornitura di tubazioni e relativi raccordi in alluminio, acciaio inox AISI 304 e AISI 316.

* Upon specific request, we can provide conduits and fittings made of aluminum, AISI 304 and AISI 316 stainless steel.

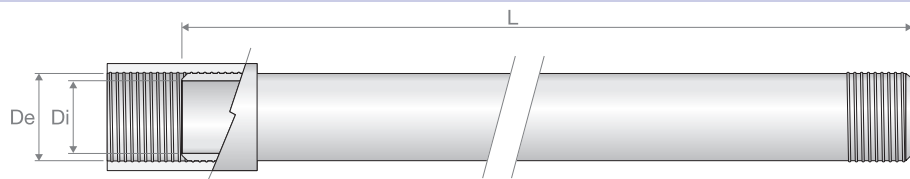
Codifiche e dimensioni - Coding and dimensions

Tubo filettato RMC - RMC Threaded Conduit



Codice Code	Versione Version	Misura Size	Diametro nominale Nominal size [mm]	Dimensioni Dimensions [mm]		Lunghezza Length [ft (m)]	Sezione utile Internal cross section [mm ²]	Peso barra Weight per length [kg]
				Di	De			
CFRM01_05AZ	NPT	1/2"	15	16,1	21,3	10 (3,05)	204	3,72
CFRM01_07AZ	NPT	3/4"	20	21,2	26,7	10 (3,05)	353	4,94
CFRM01_10AZ	NPT	1"	25	27,0	33,4	10 (3,05)	573	7,30
CFRM01_12AZ	NPT	1"1/4	32	35,4	41,2	10 (3,05)	984	9,89
CFRM01_15AZ	NPT	1"1/2	40	41,2	48,3	10 (3,05)	1333	11,93
CFRM01_20AZ	NPT	2"	50	52,9	60,3	10 (3,05)	2198	15,88
CFRM01_25AZ	NPT	2"1/2	65	63,2	73,0	10 (3,05)	3137	25,36
CFRM01_30AZ	NPT	3"	80	78,5	88,9	10 (3,05)	4840	32,98
CFRM01_35AZ	NPT	3"1/2	90	90,7	101,6	10 (3,05)	6461	39,92
CFRM01_40AZ	NPT	4"	100	102,9	114,3	10 (3,05)	8316	46,72
CFRM01_50AZ	NPT	5"	125	128,9	141,3	10 (3,05)	13050	63,5
CFRM01_60AZ	NPT	6"	150	154,8	168,3	10 (3,05)	18821	83,46

Tubo filettato IMC - IMC Threaded Conduit

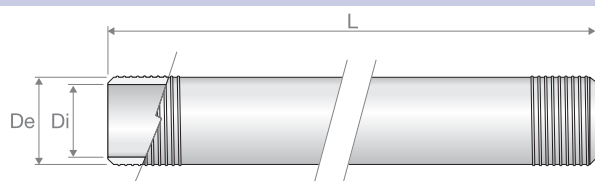


Codice Code	Versione Version	Misura Size	Diametro nominale Nominal size [mm]	Dimensioni Dimensions [mm]		Lunghezza Length [ft (m)] L	Sezione utile Internal cross section [mm²]	Peso barra Weight per length [kg]
				Di	De			
CFIM01_05AZ	NPT	1/2"	15	16,8	20,7	10 (3,05)	222	2,81
CFIM01_07AZ	NPT	3/4"	20	21,9	26,1	10 (3,05)	377	3,81
CFIM01_10AZ	NPT	1"	25	28,1	32,8	10 (3,05)	620	5,39
CFIM01_12AZ	NPT	1"1/4	32	36,8	41,6	10 (3,05)	1064	7,61
CFIM01_15AZ	NPT	1"1/2	40	42,7	47,8	10 (3,05)	1432	8,80
CFIM01_20AZ	NPT	2"	50	54,6	59,9	10 (3,05)	2341	11,61
CFIM01_25AZ	NPT	2"1/2	65	64,9	72,6	10 (3,05)	3308	20,00
CFIM01_30AZ	NPT	3"	80	80,7	88,3	10 (3,05)	5115	24,63
CFIM01_35AZ	NPT	3"1/2	90	93,2	100,9	10 (3,05)	6822	28,53
CFIM01_40AZ	NPT	4"	100	105,4	113,4	10 (3,05)	8725	317,5

Nota. Prodotto non certificato per il mercato canadese.

Note. Product not certified for Canadian market.

Prolunga filettata RMC - RMC Threaded Nipple



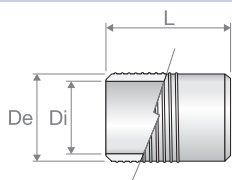
Codice Code	Versione Version	Misura Size	Diametro nominale Nominal size [mm]	Dimensioni Dimensions [mm]		Lunghezza Length [inch (mm)] L	Peso Weight [kg]
				Di	De		
CFRM03_05_15AZ	NPT	1/2"	15	16,1	21,3	1"1/2 (38)	0,04
CFRM03_07_15AZ	NPT	3/4"	20	21,2	26,7	1"1/2 (38)	0,04
CFRM03_05_20AZ	NPT	1/2"	15	16,1	21,3	2" (51)	0,05
CFRM03_07_20AZ	NPT	3/4"	20	21,2	26,7	2" (51)	0,06
CFRM03_10_20AZ	NPT	1"	25	27	33,4	2" (51)	0,1
CFRM03_12_20AZ	NPT	1"1/4	32	35,4	42,2	2" (51)	0,13
CFRM03_15_20AZ	NPT	1"1/2	40	41,2	48,3	2" (51)	0,15
CFRM03_05_25AZ	NPT	1/2"	15	16,1	21,3	2"1/2 (64)	0,07
CFRM03_07_25AZ	NPT	3/4"	20	21,2	26,7	2"1/2 (64)	0,09
CFRM03_10_25AZ	NPT	1"	25	27	33,4	2"1/2 (64)	0,13
CFRM03_12_25AZ	NPT	1"1/4	32	35,4	42,2	2"1/2 (64)	0,17
CFRM03_15_25AZ	NPT	1"1/2	40	41,2	48,3	2"1/2 (64)	0,2
CFRM03_20_25AZ	NPT	2"	50	52,9	60,3	2"1/2 (64)	0,27
CFRM03_05_30AZ	NPT	1/2"	15	16,1	21,3	3" (76)	0,09
CFRM03_07_30AZ	NPT	3/4"	20	21,2	26,7	3" (76)	0,11
CFRM03_10_30AZ	NPT	1"	25	27	33,4	3" (76)	0,16
CFRM03_12_30AZ	NPT	1"1/4	32	35,4	42,2	3" (76)	0,21
CFRM03_15_30AZ	NPT	1"1/2	40	41,2	48,3	3" (76)	0,25
CFRM03_20_30AZ	NPT	2"	50	52,9	60,3	3" (76)	0,33

Sistemi di tubazioni metalliche rigide - Rigid metal tubing and conduits' systems

Codice Code	Versione Version	Misura Size	Diametro nominale Nominal size [mm]	Dimensioni Dimensions [mm]		Lunghezza Length [inch (mm)] L	Peso Weight [kg]
				Di	De		
CFRM03_25_30AZ	NPT	2"1/2	65	63,2	73	3" (76)	0,45
CFRM03_30_30AZ	NPT	3"	80	78,5	88,9	3" (76)	0,59
CFRM03_05_35AZ	NPT	1/2"	15	16,1	21,3	3"1/2 (89)	0,1
CFRM03_07_35AZ	NPT	3/4"	20	21,2	26,7	3"1/2 (89)	0,13
CFRM03_10_35AZ	NPT	1"	25	27	33,4	3"1/2 (89)	0,2
CFRM03_12_35AZ	NPT	1"1/4	32	35,4	42,2	3"1/2 (89)	0,25
CFRM03_15_35AZ	NPT	1"1/2	40	41,2	48,3	3"1/2 (89)	0,31
CFRM03_20_35AZ	NPT	2"	50	52,9	60,3	3"1/2 (89)	0,4
CFRM03_25_35AZ	NPT	2"1/2	65	63,2	73	3"1/2 (89)	0,54
CFRM03_30_35AZ	NPT	3"	80	78,5	88,9	3"1/2 (89)	0,71
CFRM03_05_40AZ	NPT	1/2"	15	16,1	21,3	4" (102)	0,12
CFRM03_07_40AZ	NPT	3/4"	20	21,2	26,7	4" (102)	0,15
CFRM03_10_40AZ	NPT	1"	25	27	33,4	4" (102)	0,22
CFRM03_12_40AZ	NPT	1"1/4	32	35,4	42,2	4" (102)	0,3
CFRM03_15_40AZ	NPT	1"1/2	40	41,2	48,3	4" (102)	0,36
CFRM03_20_40AZ	NPT	2"	50	52,9	60,3	4" (102)	0,47
CFRM03_25_40AZ	NPT	2"1/2	65	63,2	73	4" (102)	0,68
CFRM03_30_40AZ	NPT	3"	80	78,5	88,9	4" (102)	0,91
CFRM03_35_40AZ	NPT	3"1/2	90	90,7	101,6	4" (102)	1,09
CFRM03_40_40AZ	NPT	4"	100	102,9	114,3	4" (102)	1,29
CFRM03_05_50AZ	NPT	1/2"	15	16,1	21,3	5" (127)	0,15
CFRM03_07_50AZ	NPT	3/4"	20	21,2	26,7	5" (127)	0,2
CFRM03_10_50AZ	NPT	1"	25	27	33,4	5" (127)	0,29
CFRM03_12_50AZ	NPT	1"1/4	32	35,4	42,2	5" (127)	0,38
CFRM03_15_50AZ	NPT	1"1/2	40	41,2	48,3	5" (127)	0,47
CFRM03_20_50AZ	NPT	2"	50	52,9	60,3	5" (127)	0,6
CFRM03_25_50AZ	NPT	2"1/2	65	63,2	73	5" (127)	0,89
CFRM03_30_50AZ	NPT	3"	80	78,5	88,9	5" (127)	1,18
CFRM03_35_50AZ	NPT	3"1/2	90	90,7	101,6	5" (127)	1,45
CFRM03_40_50AZ	NPT	4"	100	102,9	114,3	5" (127)	1,72
CFRM03_50_50AZ	NPT	5"	125	128,9	141,3	5" (127)	2,18
CFRM03_60_50AZ	NPT	6"	150	154,8	168,3	5" (127)	2,99
CFRM03_05_60AZ	NPT	1/2"	15	16,1	21,3	6" (152)	0,18
CFRM03_07_60AZ	NPT	3/4"	20	21,2	26,7	6" (152)	0,24
CFRM03_10_60AZ	NPT	1"	25	27	33,4	6" (152)	0,35
CFRM03_12_60AZ	NPT	1"1/4	32	35,4	42,2	6" (152)	0,45
CFRM03_15_60AZ	NPT	1"1/2	40	41,2	48,3	6" (152)	0,55
CFRM03_20_60AZ	NPT	2"	50	52,9	60,3	6" (152)	0,73
CFRM03_25_60AZ	NPT	2"1/2	65	63,2	73	6" (152)	1,09
CFRM03_30_60AZ	NPT	3"	80	78,5	88,9	6" (152)	1,36
CFRM03_35_60AZ	NPT	3"1/2	90	90,7	101,6	6" (152)	1,69
CFRM03_40_60AZ	NPT	4"	100	102,9	114,3	6" (152)	2
CFRM03_50_60AZ	NPT	5"	125	128,9	141,3	6" (152)	2,72
CFRM03_60_60AZ	NPT	6"	150	154,8	168,3	6" (152)	3,72
CFRM03_05_80AZ	NPT	1/2"	15	16,1	21,3	8" (203)	0,24
CFRM03_07_80AZ	NPT	3/4"	20	21,2	26,7	8" (203)	0,33
CFRM03_10_80AZ	NPT	1"	25	27	33,4	8" (203)	0,49

Codice Code	Versione Version	Misura Size	Diametro nominale Nominal size [mm]	Dimensioni Dimensions [mm]		Lunghezza Length [inch (mm)] L	Peso Weight [kg]
				Di	De		
CFRM03_12_80AZ	NPT	1"1/4	32	35,4	42,2	8" (203)	0,62
CFRM03_15_80AZ	NPT	1"1/2	40	41,2	48,3	8" (203)	0,77
CFRM03_20_80AZ	NPT	2"	50	52,9	60,3	8" (203)	1
CFRM03_25_80AZ	NPT	2"1/2	65	63,2	73	8" (203)	1,49
CFRM03_30_80AZ	NPT	3"	80	78,5	88,9	8" (203)	1,86
CFRM03_35_80AZ	NPT	3"1/2	90	90,7	101,6	8" (203)	2,31
CFRM03_40_80AZ	NPT	4"	100	102,9	114,3	8" (203)	2,72
CFRM03_50_80AZ	NPT	5"	125	128,9	141,3	8" (203)	3,74
CFRM03_60_80AZ	NPT	6"	150	154,8	168,3	8" (203)	5,1
CFRM03_05_100AZ	NPT	1/2"	15	16,1	21,3	10" (254)	0,31
CFRM03_07_100AZ	NPT	3/4"	20	21,2	26,7	10" (254)	0,4
CFRM03_10_100AZ	NPT	1"	25	27	33,4	10" (254)	0,63
CFRM03_12_100AZ	NPT	1"1/4	32	35,4	42,2	10" (254)	0,8
CFRM03_15_100AZ	NPT	1"1/2	40	41,2	48,3	10" (254)	0,98
CFRM03_20_100AZ	NPT	2"	50	52,9	60,3	10" (254)	1,29
CFRM03_25_100AZ	NPT	2"1/2	65	63,2	73	10" (254)	1,91
CFRM03_30_100AZ	NPT	3"	80	78,5	88,9	10" (254)	2,39
CFRM03_35_100AZ	NPT	3"1/2	90	90,7	101,6	10" (254)	2,97
CFRM03_40_100AZ	NPT	4"	100	102,9	114,3	10" (254)	3,51
CFRM03_50_100AZ	NPT	5"	125	128,9	141,3	10" (254)	4,78
CFRM03_60_100AZ	NPT	6"	150	154,8	168,3	10" (254)	6,53
CFRM03_05_120AZ	NPT	1/2"	15	16,1	21,3	12" (305)	0,37
CFRM03_07_120AZ	NPT	3/4"	20	21,2	26,7	12" (305)	0,49
CFRM03_10_120AZ	NPT	1"	25	27	33,4	12" (305)	0,75
CFRM03_12_120AZ	NPT	1"1/4	32	35,4	42,2	12" (305)	0,98
CFRM03_15_120AZ	NPT	1"1/2	40	41,2	48,3	12" (305)	1,18
CFRM03_20_120AZ	NPT	2"	50	52,9	60,3	12" (305)	1,52
CFRM03_25_120AZ	NPT	2"1/2	65	63,2	73	12" (305)	2,29
CFRM03_30_120AZ	NPT	3"	80	78,5	88,9	12" (305)	2,86
CFRM03_35_120AZ	NPT	3"1/2	90	90,7	101,6	12" (305)	3,56
CFRM03_40_120AZ	NPT	4"	100	102,9	114,3	12" (305)	4,19
CFRM03_50_120AZ	NPT	5"	125	128,9	141,3	12" (305)	5,71
CFRM03_60_120AZ	NPT	6"	150	154,8	168,3	12" (305)	7,8

Tappo filettato RMC - RMC Cap

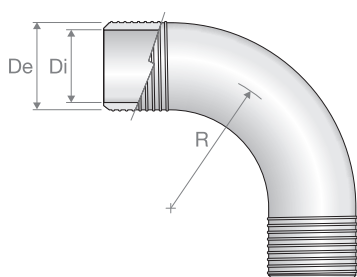


Codice Code	Versione Version	Misura Size	Diametro nominale Nominal size [mm]	Dimensioni Dimensions [mm]		Lunghezza Length [ft (m)] L
				Di	De	
CFRM03_05_00AZ	NPT	1/2"	15	16,1	21,3	1,125" (29)
CFRM03_07_00AZ	NPT	3/4"	20	21,2	26,7	1,375" (35)
CFRM03_10_00AZ	NPT	1"	25	27	33,4	1,5" (39)
CFRM03_12_00AZ	NPT	1"1/4	32	35,4	42,2	1,625" (42)
CFRM03_15_00AZ	NPT	1"1/2	40	41,2	48,3	1,75" (45)

Sistemi di tubazioni metalliche rigide - Rigid metal tubing and conduits' systems

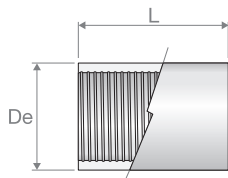
Codice Code	Versione Version	Misura Size	Diametro nominale Nominal size [mm]	Dimensioni Dimensions [mm]		Lunghezza Length [ft (m)] L
				Di	De	
CFRM03_20_00AZ	NPT	2"	50	52,9	60,3	2" (51)
CFRM03_25_00AZ	NPT	2"1/2	65	63,2	73	2,5" (64)
CFRM03_30_00AZ	NPT	3"	80	78,5	88,9	2,625" (67)
CFRM03_35_00AZ	NPT	3"1/2	90	90,7	101,6	2,75" (70)
CFRM03_40_00AZ	NPT	4"	100	102,9	114,3	2,875" (74)
CFRM03_50_00AZ	NPT	5"	125	128,9	141,3	3" (77)
CFRM03_60_00AZ	NPT	6"	150	154,8	168,3	3,125" (80)

Curva filettata RMC 90° - RMC Threaded Elbow 90°



Codice Code	Versione Version	Misura Size	Diametro nominale Nominal size [mm]	Dimensioni Dimensions [mm]			Peso Weight [kg]
				Di	De	R	
CFRMC9_05AZ	NPT	1/2"	15	16,1	21,3	102	0,32
CFRMC9_07AZ	NPT	3/4"	20	21,2	26,7	114	0,51
CFRMC9_10AZ	NPT	1"	25	27	33,4	146	0,87
CFRMC9_12AZ	NPT	1"1/4	32	35,4	42,2	184	1,45
CFRMC9_15AZ	NPT	1"1/2	40	41,2	48,3	210	1,87
CFRMC9_20AZ	NPT	2"	50	52,9	60,3	241	3,04
CFRMC9_25AZ	NPT	2"1/2	65	63,2	73	267	5,44
CFRMC9_30AZ	NPT	3"	80	78,5	88,9	330	8,62
CFRMC9_35AZ	NPT	3"1/2	90	90,7	101,6	381	12,70
CFRMC9_40AZ	NPT	4"	100	102,9	114,3	406	14,06
CFRMC9_50AZ	NPT	5"	125	128,9	141,3	610	30,84
CFRMC9_60AZ	NPT	6"	150	154,8	168,3	762	51,70

Manicotto filettato RMC/IMC - RMC/IMC Coupling

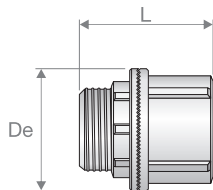


Codice Code	Versione Version	Misura Size	Diametro nominale Nominal size [mm]	Dimensioni Dimensions [mm]	
				De	L
CFRMM1_05AZ	NPT	1/2"	15	25,7	41,3
CFRMM1_07AZ	NPT	3/4"	20	31,8	41,7
CFRMM1_10AZ	NPT	1"	25	38,7	50,0
CFRMM1_12AZ	NPT	1"1/4	32	47,5	51,6
CFRMM1_15AZ	NPT	1"1/2	40	54,7	52,4
CFRMM1_20AZ	NPT	2"	50	67,3	54,0
CFRMM1_25AZ	NPT	2"1/2	65	82,6	81,0

Codice Code	Versione Version	Misura Size	Diametro nominale Nominal size [mm]	Dimensioni Dimensions [mm]	
				De	L
CFRMM1_30AZ	NPT	3"	80	98,3	84,1
CFRMM1_35AZ	NPT	3"1/2	90	114,3	86,5
CFRMM1_40AZ	NPT	4"	100	123,8	89,3
CFRMM1_50AZ	NPT	5"	125	152,4	100,4
CFRMM1_60AZ	NPT	6"	150	182,9	108,0

Il manicotto filettato viene utilizzato per collegare tra loro due elementi (tubi RMC/IMC e curve).
The compression coupling is used to connect two elements together (RMC/IMC conduits and elbows).

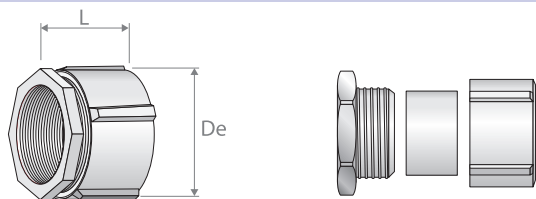
Raccordo di collegamento scatola - Conduit hubs



Codice Code	Versione Version	Misura Size	Diametro nominale Nominal size [mm]	Dimensioni Dimensions [mm]	
				De	L
CFRMM4_05LZ	NPT	1/2"	15	30,7	36,8
CFRMM4_07LZ	NPT	3/4"	20	36,3	39,9
CFRMM4_10LZ	NPT	1"	25	47,0	47,4
CFRMM4_12LZ	NPT	1"1/4	32	57,9	50,4
CFRMM4_15LZ	NPT	1"1/2	40	64,9	51,8
CFRMM4_20LZ	NPT	2"	50	77,7	54,6
CFRMM4_25LZ	NPT	2"1/2	60	90,9	64,8
CFRMM4_30LZ	NPT	3"	80	106,4	66,7
CFRMM4_35LZ	NPT	3"1/2	90	121,4	67,4
CFRMM4_40LZ	NPT	4"	100	136,0	68,1

Questo prodotto viene utilizzato per collegare un tubo ad una scatola o ad un quadro elettrico.
This product is used to secure threaded rigid conduit to box or enclosure.

Giunto 3-pezzi RMC - RMC 3-Pieces Coupling



Codice Code	Versione Version	Misura Size	Diametro nominale Nominal size [mm]	Dimensioni Dimensions [mm]	
				De	L
CFRMM3_05GD	NPT	1/2"	15	34,5	33,3
CFRMM3_07GD	NPT	3/4"	20	35,8	39,9
CFRMM3_10GD	NPT	1"	25	41,1	47,5
CFRMM3_12GD	NPT	1"1/4	32	46,5	57,9
CFRMM3_15GD	NPT	1"1/2	40	49,3	65,8
CFRMM3_20GD	NPT	2"	50	56,6	79,8
CFRMM3_25GD	NPT	2"1/2	65	78,5	94,5
CFRMM3_30GD	NPT	3"	80	81,0	111,0
CFRMM3_35GD	NPT	3"1/2	90	85,6	124,5
CFRMM3_40GD	NPT	4"	100	87,6	138,2

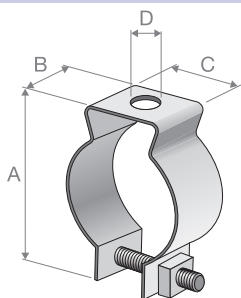
Sistemi di tubazioni metalliche rigide - Rigid metal tubing and conduits' systems

Codice Code	Versione Version	Misura Size	Diametro nominale Nominal size [mm]	Dimensioni Dimensions [mm]	
				De	L
CFRMM3_50GD ⁽¹⁾	NPT	5"	125	111,3	177,8
CFRMM3_60GD ⁽¹⁾	NPT	6"	150	111,3	209,6

Questo prodotto, realizzato in ghisa zincata, viene utilizzato per unire due tubi RMC oppure due tubi IMC quando nessuno dei due può essere fatto ruotare.
This product, made of galvanized malleable iron, is used to join two lengths of RMC or IMC conduits, when neither can be rotated.

(1) Non certificato per il mercato canadese.
(1) Not certified for Canadian market.

Staffe per tubo - Conduit hangers



Codice Code	Tubo Conduit	Dimensioni Dimensions [mm]				Bullone Bolt size
		A	B	C	D	
CFAAS1_00AZ	RMC/IMC 3/8" - 1/2" - EMT 1/2"	47,6	19,1	18,4	6,4	1/4"-20
CFAAS1_01AZ	RMC/IMC 3/4" - EMT 3/4"	54,0	19,1	21,6	6,4	1/4"-20
CFAAS1_02AZ	RMC/IMC 1" - EMT 1"	61,9	22,2	24,8	6,4	1/4"-20
CFAAS1_03AZ	RMC/IMC 1 1/4" - EMT 1 1/2"	69,9	22,2	24,8	6,4	1/4"-20
CFAAS1_04AZ	EMT 1 1/4"	73,0	22,2	26,7	6,4	1/2"-20
CFAAS1_05AZ	RMC/IMC 1 1/2"	79,4	25,4	28,6	6,4	1/2"-20
CFAAS1_06AZ	RMC/IMC 2" - EMT 2"	98,4	25,4	29,1	6,4	1/2"-20
CFAAS1_07AZ	RMC/IMC 2 1/2" - EMT 2 1/2"	117,5	31,8	31,1	7,9	5/16"-18
CFAAS1_08AZ	RMC/IMC 3" - EMT 3"	139,7	31,8	32,4	7,9	5/16"-18
CFAAS1_09AZ	RMC/IMC 3 1/2" - EMT 3 1/2"	146,1	31,8	32,4	7,9	5/16"-18
CFAAS1_10AZ	RMC/IMC 4" - EMT 4"	158,8	31,8	32,4	7,9	5/16"-18

Nota. Prodotto non certificato per il mercato canadese.
Note. Product not certified for Canadian market.

Composizione del codice - Code composition

CF		_		_		...		_															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Materiale Material</th> <th>Inserire To be inserted</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Acciaio zincato - Galvanized steel</td> <td>AZ</td> </tr> <tr> <td>Ghisa - Cast iron</td> <td>GH</td> </tr> <tr> <td>Ghisa zincata a caldo - Cast iron hot-dip galvanized</td> <td>GD</td> </tr> <tr> <td>Zinco pressofuso - Zinc die cast</td> <td>LZ</td> </tr> </tbody> </table>										Materiale Material	Inserire To be inserted	Acciaio zincato - Galvanized steel	AZ	Ghisa - Cast iron	GH	Ghisa zincata a caldo - Cast iron hot-dip galvanized	GD	Zinco pressofuso - Zinc die cast	LZ				
Materiale Material	Inserire To be inserted																						
Acciaio zincato - Galvanized steel	AZ																						
Ghisa - Cast iron	GH																						
Ghisa zincata a caldo - Cast iron hot-dip galvanized	GD																						
Zinco pressofuso - Zinc die cast	LZ																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Lunghezza Size</th> <th>Inserire To be inserted</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Prolunghe/Nipples: 1 1/2", 2", 2 1/2", 3", 3 1/2", 4", 5", 6", 8", 10", 12"</td> <td>12, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 50, 60, 80, 100, 120</td> </tr> <tr> <td>Terminali/Caps</td> <td>00</td> </tr> <tr> <td>Per tutti gli altri prodotti For all other products</td> <td><vuoto> <empty></td> </tr> </tbody> </table>										Lunghezza Size	Inserire To be inserted	Prolunghe/Nipples: 1 1/2", 2", 2 1/2", 3", 3 1/2", 4", 5", 6", 8", 10", 12"	12, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 50, 60, 80, 100, 120	Terminali/Caps	00	Per tutti gli altri prodotti For all other products	<vuoto> <empty>						
Lunghezza Size	Inserire To be inserted																						
Prolunghe/Nipples: 1 1/2", 2", 2 1/2", 3", 3 1/2", 4", 5", 6", 8", 10", 12"	12, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 50, 60, 80, 100, 120																						
Terminali/Caps	00																						
Per tutti gli altri prodotti For all other products	<vuoto> <empty>																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimensioni Size</th> <th>Inserire To be inserted</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2", 3", 3 1/2", 4", 5", 6"</td> <td>05, 07, 10, 12, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 50, 60</td> </tr> <tr> <td>Per range dimensionali (vedi staffe) For size range (cfr. hangers)</td> <td>00, 01, 02, 03, ...</td> </tr> </tbody> </table>										Dimensioni Size	Inserire To be inserted	1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2", 3", 3 1/2", 4", 5", 6"	05, 07, 10, 12, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 50, 60	Per range dimensionali (vedi staffe) For size range (cfr. hangers)	00, 01, 02, 03, ...								
Dimensioni Size	Inserire To be inserted																						
1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2", 3", 3 1/2", 4", 5", 6"	05, 07, 10, 12, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 50, 60																						
Per range dimensionali (vedi staffe) For size range (cfr. hangers)	00, 01, 02, 03, ...																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Famiglia prodotto Product family</th> <th>Inserire To be inserted</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Tubazioni tipo RMC RMC Conduit</td> <td>RM</td> </tr> <tr> <td>Tubazioni tipo IMC IMC Conduit</td> <td>IM</td> </tr> <tr> <td>Prodotto adatto a più famiglie Product suitable for more families</td> <td>AA</td> </tr> </tbody> </table>		Famiglia prodotto Product family	Inserire To be inserted	Tubazioni tipo RMC RMC Conduit	RM	Tubazioni tipo IMC IMC Conduit	IM	Prodotto adatto a più famiglie Product suitable for more families	AA	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Tipo prodotto Product type</th> <th>Inserire To be inserted</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Tubo Tube</td> <td>01</td> </tr> <tr> <td>Prolunga o terminale Nipple or cap</td> <td>03</td> </tr> <tr> <td>Curva 90° 90° Elbow</td> <td>C9</td> </tr> <tr> <td>Giunto 3 pezzi 3-Pieces coupling</td> <td>M3</td> </tr> <tr> <td>Staffa Hanger</td> <td>S1</td> </tr> </tbody> </table>		Tipo prodotto Product type	Inserire To be inserted	Tubo Tube	01	Prolunga o terminale Nipple or cap	03	Curva 90° 90° Elbow	C9	Giunto 3 pezzi 3-Pieces coupling	M3	Staffa Hanger	S1
Famiglia prodotto Product family	Inserire To be inserted																						
Tubazioni tipo RMC RMC Conduit	RM																						
Tubazioni tipo IMC IMC Conduit	IM																						
Prodotto adatto a più famiglie Product suitable for more families	AA																						
Tipo prodotto Product type	Inserire To be inserted																						
Tubo Tube	01																						
Prolunga o terminale Nipple or cap	03																						
Curva 90° 90° Elbow	C9																						
Giunto 3 pezzi 3-Pieces coupling	M3																						
Staffa Hanger	S1																						