

# GIUNTI ESTENSIBILI ed ANTIVIBBRANTI

# EMIFLEX



Sistema di gestione della qualità certificato  
Catalogo-Listino - Settembre 2006

 **PRODUZIONE ITALIANA**





Polizza di assicurazione  
della responsabilità civile verso terzi

prodotti  
388030211



# GIUNTI ESTENSIBILI ed ANTIVIBRANTI

Fondata nel 1981 la EMIFLEX S.p.A. azienda specializzata nella produzione, progettazione e commercializzazione di tubi metallici flessibili per impianti civili ed industriali, è insediata in un contesto aziendale di oltre 15000 mq suddiviso su due sedi destinate rispettivamente alla divisione tecnica di progettazione, agli uffici commerciali, ai laboratori di prove e collaudi, e diversi reparti di produzione. La seconda sede, di recente costruzione, è dedicata principalmente a magazzino per le spedizioni ed in parte alla produzione di tubi flessibili in alluminio.

Lo sviluppo costante di nuove tecnologie applicate alla progettazione e alla produzione, è di fondamentale importanza nella filosofia della nostra azienda. Grazie ad un elevatissimo KNOW HOW tecnologico e significativi investimenti in tutti i settori aziendali, la EMIFLEX si colloca tra i maggiori produttori di tubi metallici flessibili. Il personale altamente specializzato e i mezzi tecnologicamente avanzati impiegati per la produzione, ci permettono di offrire prodotti di altissima qualità in accordo con le normative in vigore prestando una particolare importanza alle esigenze dell'utilizzatore.

Una capillare e articolata rete di operatori commerciali distribuita su tutto il territorio nazionale garantisce la presenza della EMIFLEX in ogni regione.



## CERTIFICATO

L'Organismo di Certificazione TÜV CERT  
del TÜV Thüringen e.V.

certifica, in accordo alle  
procedure TÜV CERT, che l'azienda

**EMIFLEX S.p.a.**

Sede Legale e Operativa: Via Cuneo, 4/6  
Magazzino e Centro Logistico: Via Montello, 5  
I - 20039 Varedo (MI)

ha istituito e attua un sistema di gestione  
per la qualità relativo al seguente campo di applicazione

**Progettazione, produzione e vendita di tubi metallici, flessibili, raccorderia e recipienti a pressione per impianti civili e industriali. Commercializzazione di giunti in gomma, canne fumarie in acciaio inox ed accessori.**

Mediante un audit, rapporto N° 3330 262Q A0  
è stata conseguita la dimostrazione  
che le prescrizioni della norma  
EN ISO 9001:2000  
sono soddisfatte.

Questo certificato è valido fino al 2008-07-31  
N° di registrazione del certificato 15 100 53110

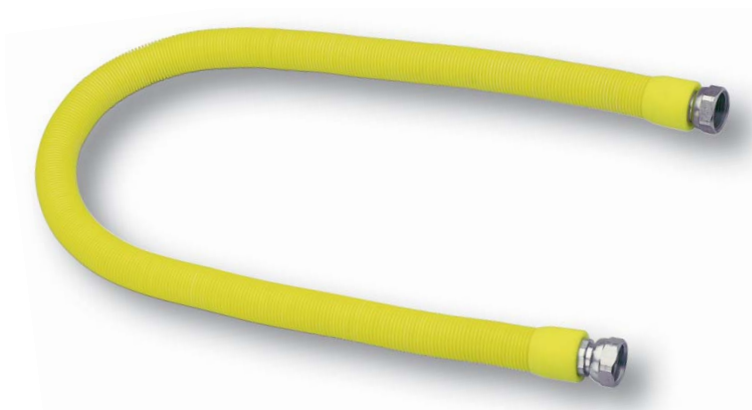


*A. Drexel*  
L'Organismo di Certificazione TÜV CERT  
del TÜV Thüringen e.V.

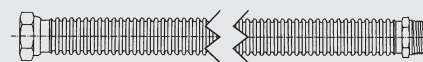
Jena, 2005-08-01

# NUOVO EMISUPER

Guaina ancora più resistente con sistema anti sfilamento - Ingombro ridotto



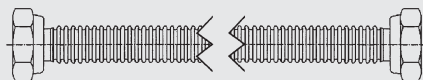
F.C.

Femmina  
Girevole

M.F.

Maschio  
Fisso

F.C.

Femmina  
Girevole

F.C.

Femmina  
Girevole

Emisuper è un giunto estensibile e flessibile in acciaio inox protetto da rivestimento esterno. Utilizzato per il collegamento di apparecchi per uso domestico e similari (cucine, ecc.) con portata termica nominale non maggiore di 35 Kw alla rete del gas, questo giunto è costruito secondo la norma UNI-CIG 9891:1998 e coperto dal marchio di qualità I.M.Q.. La guaina esterna è finalizzata a proteggere il tubo da eventuali forature dovute alle scariche elettrostatiche che si possono creare e dalle aggressioni dell'ambiente circostante.

**Tubo:** Costruito in Acciaio Inox AISI 316L, spessore > 0.21 mm.

**Raccordi terminali:**

**Maschio:** Costruito in acciaio inox AISI 303 Filettatura UNI ISO 7/1

**Cannotto portagirello:** Costruito in acciaio Inox AISI 303 con sede di tenuta piana

**Dado:** Costruito in acciaio inox AISI 303 con filettatura UNI ISO 228/1

**Guaina di protezione:** MOPLEN EP-D 60 R di colore giallo

**Guarnizioni:** In alluminio P-al 99,5% a ricottura completa dopo la tranciatura.

UCRAINA



Rep. CECA



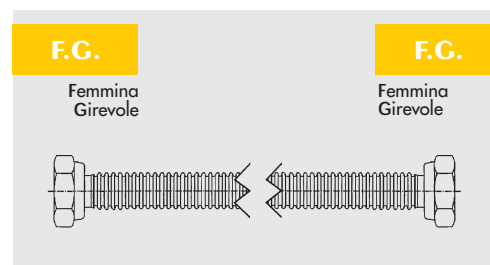
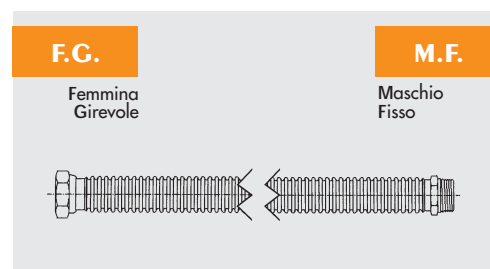
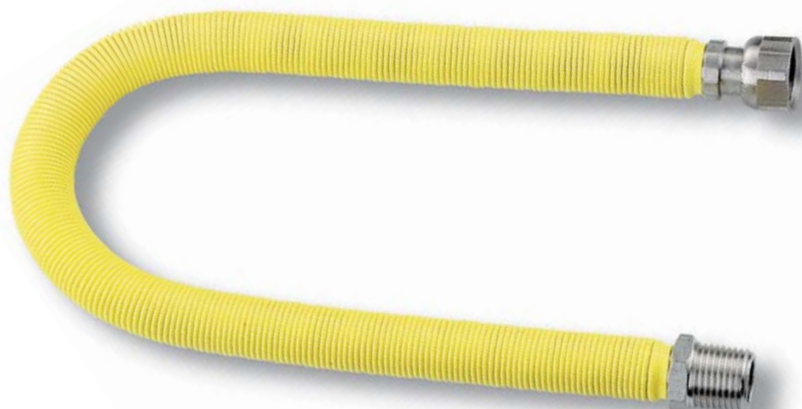
ITALIA



DN TUBO	RACCORDI	LUNGHEZZE		N°Pezzi confezione
		DA mm	A mm	
15	1/2"	500	1000	12
15	1/2"	750	1500	12
15	1/2"	1000	2000	12

CODICE		PREZZO UNITARIO	CODICE		PREZZO UNITARIO
M.F.	F.G.		F.G.	F.G.	
0681500	€ 18,96	0681510	€ 18,96		
0681501	€ 23,99	0681511	€ 23,99		
0681502	€ 27,89	0681512	€ 27,89		

# EMIPÌÙ LUNGO



Emipiù lungo è un giunto estensibile e flessibile in acciaio inox protetto da rivestimento esterno termoretraibile. Questa linea di prodotto costruita secondo la norma UNI-CIG 9891:1998, è stata studiata appositamente per permettere il collegamento di cucine per uso domestico con portata termica nominale non maggiore di 35 Kw alla rete del gas. Emipiù è stato omologato dall'Istituto del Marchio di Qualità I.M.Q. La guaina esterna è finalizzata a proteggere il tubo da eventuali forature dovute alle scariche elettrostatiche che si possono creare e dalle aggressioni dell'ambiente circostante.

**Tubo:** Costruito in Acciaio Inox AISI 316L, spessore > 0.21 mm.

**Raccordi terminali:**

**Maschio:** Costruito in acciaio inox AISI 303 Filettatura UNI ISO 7/1

**Cannotto portagirello:** Costruito in acciaio Inox AISI 303 con sede di tenuta piana

**Dado:** Costruito in acciaio inox AISI 303 con filettatura UNI ISO 228/1

**Guaina di protezione:** Materiale termoretraibile in poliolefina reticolata colore giallo

**Guarnizioni:** In alluminio P-al 99,5% a ricottura completa dopo la tranciatura.

ITALIA

UCRAINA

Rep. CECA

POLONIA



DN TUBO	RACCORDI	LUNGHEZZE		N°Pezzi confezione
		DA mm	A mm	
15	1/2"	500	1000	12
15	1/2"	750	1500	12
15	1/2"	1000	2000	12
20	3/4"	500	1000	12
20	3/4"	750	1500	12
20	3/4"	1000	2000	12
25	1"	500	1000	12
25	1"	750	1500	12
25	1"	1000	2000	12

CODICE		PREZZO UNITARIO	CODICE		PREZZO UNITARIO
M.F.	F.G.		F.G.	F.G.	
	<b>0671500</b>	€ 18,96	<b>0671510</b>	€ 18,96	
	<b>0671501</b>	€ 23,99	<b>0671511</b>	€ 23,99	
	<b>0671502</b>	€ 27,89	<b>0671512</b>	€ 27,89	
	<b>0672000</b>	€ 28,50	<b>0672010</b>	€ 28,50	
	<b>0672001</b>	€ 32,50	<b>0672011</b>	€ 32,50	
	<b>0672002</b>	€ 36,82	<b>0672012</b>	€ 36,82	
	<b>0672500</b>	€ 34,40	<b>0672510</b>	€ 34,40	
	<b>0672501</b>	€ 38,60	<b>0672511</b>	€ 38,60	
	<b>0672502</b>	€ 43,50	<b>0672512</b>	€ 43,50	

# EMIPÌÙ



Emipiù è un giunto estensibile e flessibile in acciaio inox protetto da rivestimento esterno termoretraibile. Questa linea di prodotto costruita secondo la norma UNI-CIG 9891:1998, è stata studiata appositamente per permettere il collegamento di apparecchi per uso domestico e similari (cucine, scaldabagni, caldaie, ecc.) con portata termica nominale non maggiore di 35 Kw alla rete del gas.

Emipiù è stato omologato dall'Istituto del Marchio di Qualità I.M.Q.

La guaina esterna è finalizzata a proteggere il tubo da eventuali forature dovute alle cariche elettrostatiche che si possono creare e dalle aggressioni dell'ambiente circostante.

**Tubo:** Costruito in Acciaio Inox AISI 316L, spessore > 0.21 mm.

**Raccordi terminali:**

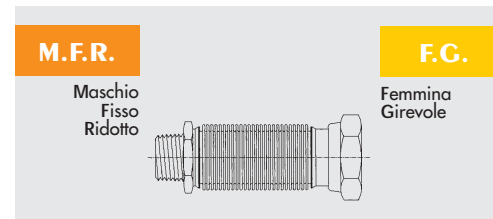
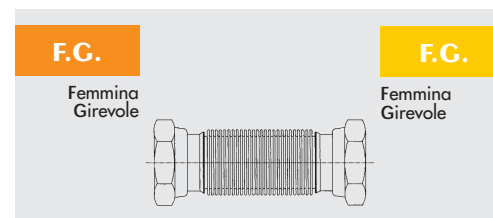
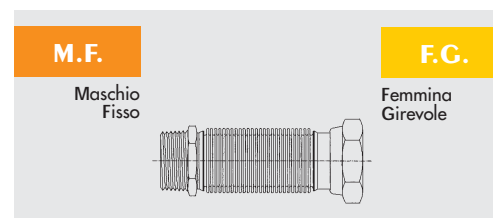
**Maschio:** Costruito in acciaio inox AISI 303 Filettatura UNI ISO 7/1

**Cannotto portagirello:** Costruito in acciaio inox AISI 303 con sede di tenuta piana

**Dado:** Costruito in acciaio inox AISI 303 con filettatura UNI ISO 228/1

**Guaina di protezione:** Materiale termoretraibile in poliolefina reticolata di colore giallo

**Guarnizioni:** In alluminio P-al 99,5% a ricottura completa dopo la tranciatura.



DN TUBO	RACCORDI	LUNGHEZZE		N°Pezzi confezione
		DA mm	A mm	
15	1/2"	90	130	12
15	1/2"	120	210	12
15	1/2"	180	300	12
15	1/2"	240	410	12
15	1/2"	290	520	12
20	3/4"	90	130	12
20	3/4"	120	210	12
20	3/4"	180	300	12
20	3/4"	240	410	12
20	3/4"	290	520	12
25	1"	90	130	12
25	1"	120	210	12
25	1"	180	300	12
25	1"	240	410	12
25	1"	290	520	12

CODICE		PREZZO UNITARIO	CODICE		PREZZO UNITARIO
M.F.	F.G.		F.G.	F.G.	
0691503		€ 9,29	0691513		€ 9,29
0691504		€ 10,54	0691514		€ 10,54
0691505		€ 11,55	0691515		€ 11,55
0691506		€ 12,55	0691516		€ 12,55
0691507		€ 13,80	0691517		€ 13,80
0692003		€ 11,55	0692013		€ 11,55
0692004		€ 13,31	0692014		€ 13,31
0692005		€ 15,31	0692015		€ 15,31
0692006		€ 17,32	0692016		€ 17,32
0692007		€ 20,58	0692017		€ 20,58
0692503		€ 14,81	0692513		€ 14,81
0692504		€ 17,06	0692514		€ 17,06
0692505		€ 20,21	0692515		€ 20,21
0692506		€ 23,34	0692516		€ 23,34
0692507		€ 27,60	0692517		€ 27,60

DN TUBO	RACCORDI		LUNGHEZZE		N°Pezzi confezione	CODICE		PREZZO UNITARIO
	M.F.R.	F.G.	DA mm	A mm		M.F.R.	F.G.	
15	1/2"	3/4"	90	130	12	0699903		€ 11,55
15	1/2"	3/4"	120	210	12	0699904		€ 13,31
15	1/2"	3/4"	180	300	12	0699905		€ 15,31
15	1/2"	3/4"	240	410	12	0699906		€ 17,32
15	1/2"	3/4"	290	520	12	0699907		€ 20,58



## NUOVO EMISUPER SKIN-PACK

DN TUBO	RACCORDI	LUNGHEZZE		CODICE		CODICE		PREZZO UNITARIO
		DA mm	A mm	M.F.	F.G.	F.G.	F.G.	
15	1/2"	500	1000	2681500	€ 21,47	2681510	€ 21,47	
15	1/2"	750	1500	2681501	€ 26,49	2681511	€ 26,49	
15	1/2"	1000	2000	2681502	€ 30,40	2681512	€ 30,40	



## EMIPIÙ SKIN-PACK

DN TUBO	RACCORDI	LUNGHEZZE		CODICE		CODICE		PREZZO UNITARIO
		DA mm	A mm	M.F.	F.G.	F.G.	F.G.	
15	1/2"	500	1000	2671500	€ 21,47	2671510	€ 21,47	
15	1/2"	750	1500	2671501	€ 26,49	2671511	€ 26,49	
15	1/2"	1000	2000	2671502	€ 30,40	2671512	€ 30,40	



## EMIPIÙ SKIN-PACK CON VALVOLA

DN TUBO	RACCORDI	LUNGHEZZE		CODICE		PREZZO UNITARIO
		DA mm	A mm	F.G.	F.G.	
15	1/2"	500	1000	4671510	€ 28,54	
15	1/2"	750	1500	4671511	€ 33,57	
15	1/2"	1000	2000	4671512	€ 37,47	



## NUOVO EMISUPER IN BUSTA

DN TUBO	RACCORDI	LUNGHEZZE		CODICE		CODICE		PREZZO UNITARIO
		DA mm	A mm	M.F.	F.G.	F.G.	F.G.	
15	1/2"	500	1000	1681500	€ 20,84	1681510	€ 20,84	
15	1/2"	750	1500	1681501	€ 25,92	1681511	€ 25,92	
15	1/2"	1000	2000	1681502	€ 30,35	1681512	€ 30,35	

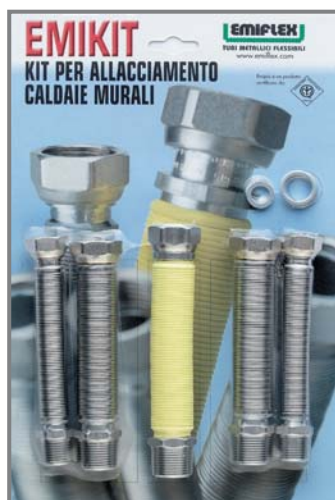


## EMIPIÙ IN BUSTA

DN TUBO	RACCORDI	LUNGHEZZE		CODICE		CODICE		PREZZO UNITARIO
		DA mm	A mm	M.F.	F.G.	F.G.	F.G.	
15	1/2"	500	1000	1671500	€ 20,84	1671510	€ 20,84	
15	1/2"	750	1500	1671501	€ 25,92	1671511	€ 25,92	
15	1/2"	1000	2000	1671502	€ 30,35	1671512	€ 30,35	

# EMIKIT

## KIT PER ALLACCIAMENTO CALDAIE MURALI




DESCRIZIONE	N° PZ CONF.	CODICE	PREZZO
 1 estensibile Emipiù DN 20 (3/4") lunghezza 180x300 M.F. - F.G. (SOLO PER GAS)	1	5690000	€ 58,32
2 estensibili DN 20 (3/4") lunghezza 150x300 M.F. - F.G. (SOLO PER ACQUA)			
2 estensibili DN 12 (1/2") lunghezza 150x300 M.F. - F.G. (SOLO PER ACQUA)			
1 guarnizione in alluminio			

DESCRIZIONE	N° PZ CONF.	CODICE	PREZZO
 1 estensibile Emipiù DN 20 (3/4") lunghezza 240x410 M.F. - F.G. (SOLO PER GAS)	1	5690001	€ 70,20
2 estensibili DN 20 (3/4") lunghezza 200x410 M.F. - F.G. (SOLO PER ACQUA)			
2 estensibili DN 12 (1/2") lunghezza 200x410 M.F. - F.G. (SOLO PER ACQUA)			
1 guarnizione in alluminio			

# EMISUPER TRIS

## KIT A SICUREZZA TOTALE



DESCRIZIONE	VERSIONE	CODICE	PREZZO
 Il Kit è composto da una valvola di tripla sicurezza e da un tubo flessibile EMISUPER	Emisuper L. 500-1000 mm	3681500	€ 41,15
	Emisuper L. 750-1500 mm	3681501	€ 46,12
	Emisuper L. 1000-2000 mm	3681502	€ 50,06

# EMIGAS



Emigas è un giunto flessibile antivibrante in acciaio inox utilizzato per il collegamento di bruciatori ad aria soffiata ed apparecchi sottoposti a piccole vibrazioni (autoclavi, caldaie, ecc.) alla rete del gas. Questo tipo di giunto è adatto ad applicazioni dove la portata termica è maggiore di 35 Kw. Pressione massima di esercizio PS = 0,5 bar.

**Tubo:** Costruito in Acciaio Inox AISI 316L sino al Dn 50 (2")

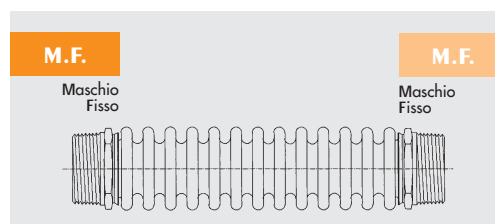
**Raccordi terminali:**

**Maschio 1/2", 3/4":** Costruito in acciaio inox AISI 303 Filettatura UNI ISO 7/1

**Maschio > 3/4":** Costruito in acciaio al carbonio Fe Filettatura UNI ISO 7/1

**Flange (per DN > 2") :** Costruito in acciaio ASTM A105 Gr B con foratura PN 10

**Trattamento:** Verniciatura grigia su raccordi terminali per tipo raccordato maschio (giunto non solubilizzato). Zincatura o verniciatura per le flange.



DN TUBO	RACCORDI		LUNGHEZZA	N°Pezzi confezione
	M.F.	M.F.	mm	
15	1/2"	1/2"	145	1
20	3/4"	3/4"	150	1
25	1"	1"	165	1
32	1"1/4	1"1/4	180	1
40	1"1/2	1"1/2	210	1
50	2"	2"	230	1

CODICE		PREZZO UNITARIO
M.F.	M.F.	
		€ 11,83
		€ 13,13
		€ 17,08
		€ 24,08
		€ 30,11
		€ 43,25

	DN15 (1/2")	DN20 (3/4")	DN25 (1")	DN32 (1"1/4)	DN40 (1"1/2)	DN50 (2")
Pressione massima ammissibile	7	6	5	0,5	0,5	0,5

**N.B.:** Per applicazioni con pressioni superiori per i DN 32-40-50 fare richieste specifiche

Temperatura di esercizio: -55°C/+250°C

	DN15 (1/2")	DN20 (3/4")	DN25 (1")	DN32 (1"1/4)	DN40 (1"1/2)	DN50 (2")
Raggio minimo di curvatura (mm)	30	40	45	57	69	90

# EMIGAS FLANGIATI

Soffietto pluriparete  
PRESSIONE MASSIMA di ESERCIZIO PS = 0,5 bar



POLONIA



UCRAINA



Rep. CECA



DN TUBO	FLANGE (PN)	LUNGHEZZA mm	N°Pezzi confezione	CODICE	PREZZO UNITARIO
50	10	175	1	0550500	€ 82,50
65	10	175	1	0550650	€ 100,21
80	10	175	1	0550800	€ 125,27
100	10	195	1	0551000	€ 150,32
125	10	195	1	0551250	€ 194,58
150	10	200	1	0551500	€ 243,38
200	10	200	1	0552000	€ 269,39

Temperatura di esercizio: -55°C/+250°C

	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200
Pressione massima ammissibile(bar)	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5

# EMICONT



Emicont è un giunto flessibile non estensibile in acciaio inox utilizzato per il collegamento di apparecchi contatore gas alla rete. Questo tipo di giunto viene prodotto nella versione maschio fisso/femmina girevole e femmina fissa/femmina girevole. A richiesta è disponibile anche con guaina di protezioni termoretraibile finalizzata a proteggere il tubo da eventuali forature dovute alle cariche elettrostatiche che si possono creare e dalle aggressioni dell'ambiente circostante.

Tubo: Costruito in Acciaio Inox AISI 316L, spessore > 0.21 mm.

Raccordi terminali:

Maschio: Costruito in acciaio inox AISI 303 Filettatura UNI ISO 7/1

Femmina fissa: Costruita in acciaio inox AISI 303 Filettatura UNI ISO 7/1

Cannotto portagirevole: Costruito in acciaio inox AISI 303 con sede di tenuta piana

Dado: Costruito in ottone filettatura UNI ISO 228/1

Rep. CECA



POLONIA



UCRAINA



DN TUBO	RACCORDI		LUNGHEZZE	N°Pezzi confezione
	F.F.	F.G.	mm	
20	3/4"	1"	160	1
20	3/4"	1"	200	1
20	3/4"	1"	400	1
20	3/4"	1"1/4	170	1
20	3/4"	1"1/4	300	1
20	3/4"	1"1/4	400	1
25	1"	1"1/4	170	1
25	1"	1"1/4	300	1

CODICE	PREZZO UNITARIO	CODICE	PREZZO UNITARIO
NUDO		RIVESTITO	
0562140	€ 15,39	0572140	€ 17,66
0562142	€ 15,98	0572142	€ 18,25
0562144	€ 17,85	0572144	€ 20,14
0563141	€ 17,00	0573141	€ 19,28
0563143	€ 22,31	0573143	€ 24,62
0563144	€ 29,01	0573144	€ 31,32
0563341	€ 19,23	non disp.	-
0563343	€ 25,66	non disp.	-

DN TUBO	RACCORDI		LUNGHEZZE	N°Pezzi confezione
	M.F.	F.G.	mm	
20	3/4"	1"	160	1
20	3/4"	1"	200	1
20	3/4"	1"	400	1
20	3/4"	1"1/4	170	1
20	3/4"	1"1/4	300	1
20	3/4"	1"1/4	400	1
25	1"	1"1/4	170	1
25	1"	1"1/4	300	1

CODICE	PREZZO UNITARIO	CODICE	PREZZO UNITARIO
NUDO		RIVESTITO	
0562100	€ 14,50	0572100	€ 16,79
0562102	€ 16,73	0572102	€ 19,01
0562104	€ 18,96	0572104	€ 21,28
0563101	€ 20,08	0573101	€ 22,36
0563103	€ 24,54	0573103	€ 26,84
0563104	€ 33,47	0573104	€ 35,75
0563301	€ 21,20	non disp.	-
0563303	€ 30,12	non disp.	-

# EMICONT ESTENSIBILE



In questa versione Emicont è un giunto flessibile ed estensibile in acciaio inox utilizzato per il collegamento di apparecchi contatore gas alla rete.

Questo tipo di giunto viene prodotto nella versione maschio fisso/femmina girevole.

A richiesta è disponibile anche con guaina di protezioni termoretraibile finalizzata a proteggere il tubo da eventuali forature dovute alle cariche elettrostatiche che si possono creare e dalle aggressioni dell'ambiente circostante.

Rep. CECA



POLONIA



UCRAINA



DN TUBO	RACCORDI		LUNGHEZZE		N°Pezzi confezione
	M.F.	F.G.	DA mm	A mm	
20	3/4"	1"	160	320	1
20	3/4"	1"	200	400	1
20	3/4"	1"	300	600	1
20	3/4"	1"1/4	170	340	1
20	3/4"	1"1/4	200	400	1
20	3/4"	1"1/4	300	600	1

CODICE	PREZZO UNITARIO	CODICE	PREZZO UNITARIO
NUDO		RIVESTITO	
0564105	€ 15,39	0574105	€ 17,66
0564107	€ 15,98	0574107	€ 18,25
0564108	€ 17,85	0574108	€ 20,14
0565106	€ 17,00	0575106	€ 19,28
0565107	€ 22,31	0575107	€ 24,62
0565108	€ 29,01	0575108	€ 31,32

## GUARNIZIONI IN GOMMA ACRILONITRILE

DN TUBO	Ø ESTERNO mm	Ø INTERNO mm	SPESSORE mm	CODICE	PREZZO UNITARIO
25	30	23,3	3	0650030	€ 0,19
32	38	31	3	0650040	€ 0,21

# ACCESSORI



Valvola a sfera  
maschio/femmina  
diametro nominale (DN): 15 (1/2")

N° PZ CONF.	CODICE	PREZZO UNITARIO
1	0651500	€ 7,76



Valvola a sfera  
maschio/maschio  
diametro nominale (DN): 15 (1/2")

N° PZ CONF.	CODICE	PREZZO UNITARIO
1	0651510	€ 7,76



Valvola a sfera  
diritta maschio/femmina  
diametro nominale (DN): 15 (1/2")

N° PZ CONF.	CODICE	PREZZO UNITARIO
1	0651511	€ 7,76



Valvola a sfera  
diritta femmina/femmina  
diametro nominale (DN): 15 (1/2")

N° PZ CONF.	CODICE	PREZZO UNITARIO
1	0651512	€ 7,76



Valvola di tripla sicurezza  
Push & Turn, sicurezza termica,  
eccesso di flusso  
DWGV - DIN EN 331

N° PZ CONF.	CODICE	PREZZO UNITARIO
1	0651520	€ 25,00



Jolly casa adattatore  
per tubi flessibili  
diametro nominale (DN): 15 (1/2")



N° PZ CONF.	CODICE	PASSAGGIO INTERNO	PREZZO UNITARIO
5	0651530	Ø 13-9	€ 3,60



Gomito in ottone  
maschio/femmina  
diametro nominale (DN): 15 (1/2")

N° PZ CONF.	CODICE	PREZZO UNITARIO
12	0651560	€ 2,25



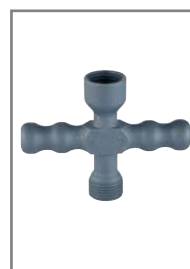
Gomito in ottone  
maschio/maschio  
diametro nominale (DN): 15 (1/2")

N° PZ CONF.	CODICE	PREZZO UNITARIO
12	0651570	€ 2,10



Gomito in ottone  
maschio/femmina sede ogiva  
diametro nominale (DN): 15 (1/2")

N° PZ CONF.	CODICE	PREZZO UNITARIO
12	0651580	€ 2,50



Maniglia tiroflex  
diametro nominale (DN): 15 (1/2")

N° PZ CONF.	CODICE	PREZZO UNITARIO
2	0651600	€ 2,25



Guarnizioni alluminio

Materiale: Alluminio al 99,5% ricotto dopo la tranciatura

DN	Ø ESTERNO mm	Ø INTERNO mm	SPESSORE mm	N° PZ CONF.	CODICE	PREZZO UNITARIO
15	18	12	2	100	0650050	€ 6,23
20	23,5	18	2	100	0650060	€ 10,70
25	29,5	23	2	50	0650070	€ 8,91

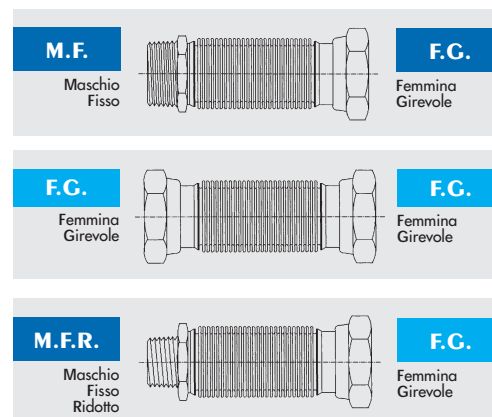
# WHITESTENS

Protezione da cariche elettrostatiche ed agenti esterni Smorzamento delle vibrazioni



Whitestens è un giunto estensibile e flessibile in acciaio inox protetto da rivestimento esterno termoretraibile.

Whitestens è un giunto inox utilizzato per il collegamento di apparecchi domestici (scaldabagni, fan-coils, caldaie, radiatori ecc.) alla rete dell'acqua, o per passaggio di liquidi alimentari. La guaina esterna è finalizzata a proteggere il tubo da eventuali forature dovute alle cariche elettrostatiche che si possono creare e da aggressioni dell'ambiente circostante.



**Tubo:** Costruito in Acciaio Inox, spessore > 0.21 mm.

**Raccordi terminali:**

**Maschio:** Costruito in acciaio inox AISI 303 Filettatura UNI ISO 7/1

**Cannotto portagirello:** Costruito in acciaio inox AISI 303 con sede di tenuta piana

**Dado:** Costruito in ottone nichelato con filettatura UNI ISO 228/1

**Guaina di protezione:** Materiale termoretraibile in poliolefina reticolata

DN TUBO	RACCORDI	LUNGHEZZE		N°Pezzi confezione
		DA mm	A mm	
10	3/8"	90	130	12
10	3/8"	120	210	12
10	3/8"	180	300	12
10	3/8"	240	410	12
10	3/8"	290	520	12
15	1/2"	90	130	12
15	1/2"	120	210	12
15	1/2"	180	300	12
15	1/2"	240	410	12
15	1/2"	290	520	12
20	3/4"	90	130	12
20	3/4"	120	210	12
20	3/4"	180	300	12
20	3/4"	240	410	12
20	3/4"	290	520	12
25	1"	90	130	12
25	1"	120	210	12
25	1"	180	300	12
25	1"	240	410	12
25	1"	290	520	12

CODICE		PREZZO UNITARIO	CODICE		PREZZO UNITARIO
M.F.	F.G.		F.G.	F.G.	
0511003		€ 7,97	0511013		€ 7,97
0511004		€ 9,06	0511014		€ 9,06
0511005		€ 10,21	0511015		€ 10,21
0511006		€ 11,39	0511016		€ 11,39
0511007		€ 12,97	0511017		€ 12,97
0511503		€ 8,32	0511513		€ 8,32
0511504		€ 9,54	0511514		€ 9,54
0511505		€ 10,52	0511515		€ 10,52
0511506		€ 11,50	0511516		€ 11,50
0511507		€ 12,72	0511517		€ 12,72
0512003		€ 10,55	0512013		€ 10,55
0512004		€ 12,10	0512014		€ 12,10
0512005		€ 14,04	0512015		€ 14,04
0512006		€ 15,90	0512016		€ 15,90
0512007		€ 18,99	0512017		€ 18,99
0512503		€ 13,45	0512513		€ 13,45
0512504		€ 15,62	0512514		€ 15,62
0512505		€ 18,65	0512515		€ 18,65
0512506		€ 21,68	0512516		€ 21,68
0512507		€ 25,81	0512517		€ 25,81

DN TUBO	RACCORDI		LUNGHEZZE		N°Pezzi confezione	CODICE		PREZZO UNITARIO
	M.F.R.	F.G.	DA mm	A mm		M.F.R.	F.G.	
15	1/2"	3/4"	90	130	12	0519903		€ 10,52
15	1/2"	3/4"	120	210	12	0519904		€ 12,10
15	1/2"	3/4"	180	300	12	0519905		€ 14,00
15	1/2"	3/4"	240	410	12	0519906		€ 15,90
15	1/2"	3/4"	290	520	12	0519907		€ 19,47

Pressione Massima di esercizio - Testato in posizione rettilinea ancorato su due punti fissi alla temperatura di 20°C

	DN10 (3/8")	DN15 (1/2")	DN20 (3/4")	DN25 (1")
Condizione minima estensione (bar)	8	7	5	4
Condizione massima estensione (bar)	12	10	5,5	5,5

Raggio minimo di curvatura: 1,5 volte il diametro esterno (1,5 De) - Temperatura di esercizio: 0/+100°C (con l'utilizzo di guarnizioni in alluminio)

	DN10 (3/8")	DN15 (1/2")	DN20 (3/4")	DN25 (1")
Raggio minimo di curvatura (mm)	23	30	40	45

# INOXESTENS DADO IN OTTONE



## Solubilizzato dopo la saldatura dei terminali

Inoxestens è un giunto estensibile e flessibile in acciaio inox utilizzato per il collegamento di apparecchi domestici (scaldabagni, fan-coils, caldaie, radiatori ecc.) alla rete dell'acqua, o per trasporto di liquidi alimentari.

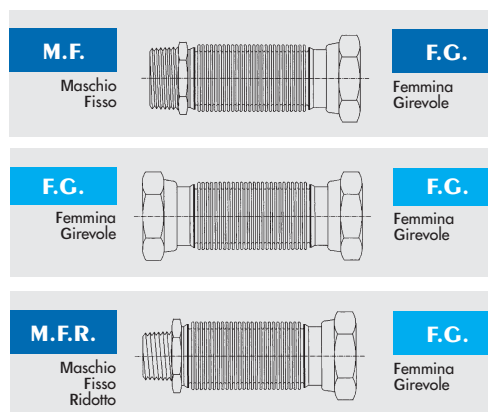
**Tubo:** Costruito in Acciaio Inox, spessore > 0.21 mm.

**Raccordi terminali:**

**Maschio:** Costruito in acciaio inox AISI 303 Filettatura UNI ISO 7/1

**Canotto portagirello:** Costruito in acciaio inox AISI 303 con sede di tenuta piana

**Dado:** Costruito in ottone nichelato con filettatura UNI ISO 228/1



DN TUBO	RACCORDI	LUNGHEZZE		N°Pezzi confezione
		DA mm	A mm	
10	3/8"	75	130	12
10	3/8"	110	210	12
10	3/8"	200	410	12
10	3/8"	260	520	12
15	1/2"	75	130	12
15	1/2"	110	210	12
15	1/2"	200	410	12
15	1/2"	260	520	12
20	3/4"	75	130	12
20	3/4"	110	210	12
20	3/4"	200	410	12
20	3/4"	260	520	12
25	1"	75	130	12
25	1"	110	210	12
25	1"	200	410	12
25	1"	260	520	12
32	1"1/4	75	130	12
32	1"1/4	110	210	12
32	1"1/4	200	410	12
32	1"1/4	260	520	12
40	1"1/2	110	210	12
40	1"1/2	200	410	12
40	1"1/2	260	520	12
50	2"	110	210	12
50	2"	200	410	12
50	2"	260	520	12

CODICE		PREZZO UNITARIO	CODICE		PREZZO UNITARIO
M.F.	F.G.		F.G.	F.G.	
0501003		€ 6,52	0501013		€ 6,52
0501004		€ 7,56	0501014		€ 7,56
0501006		€ 9,75	0501016		€ 9,75
0501007		€ 11,27	0501017		€ 11,27
0501503		€ 6,23	0501513		€ 6,23
0501504		€ 7,16	0501514		€ 7,16
0501506		€ 8,96	0501516		€ 8,96
0501507		€ 10,10	0501517		€ 10,10
0502003		€ 8,46	0502013		€ 8,46
0502004		€ 9,72	0502014		€ 9,72
0502006		€ 13,27	0502016		€ 13,27
0502007		€ 14,83	0502017		€ 14,83
0502503		€ 11,36	0502513		€ 11,36
0502504		€ 12,76	0502514		€ 12,76
0502506		€ 17,34	0502516		€ 17,34
0502507		€ 20,42	0502517		€ 20,42
0503203		€ 34,08	0503213		€ 34,08
0503204		€ 35,96	0503214		€ 35,96
0503206		€ 41,31	0503216		€ 41,31
0503207		€ 44,51	0503217		€ 44,51
0504004		€ 42,82	0504014		€ 42,82
0504006		€ 49,23	0504016		€ 49,23
0504007		€ 53,07	0504017		€ 53,07
0505004		€ 59,19	0505014		€ 59,19
0505006		€ 66,90	0505016		€ 66,90
0505007		€ 71,52	0505017		€ 71,52

DN TUBO	RACCORDI		LUNGHEZZE		N°Pezzi confezione	CODICE		PREZZO UNITARIO
	M.F.R.	F.G.	DA mm	A mm		M.F.R.	F.G.	
15	1/2"	3/4"	75	130	12		0509903	€ 8,43
15	1/2"	3/4"	110	210	12		0509904	€ 9,72
15	1/2"	3/4"	200	410	12		0509906	€ 13,27
15	1/2"	3/4"	260	520	12		0509907	€ 15,31

Pressione Massima di esercizio - Testato in posizione rettilinea ancorato su due punti fissi alla temperatura di 20°C

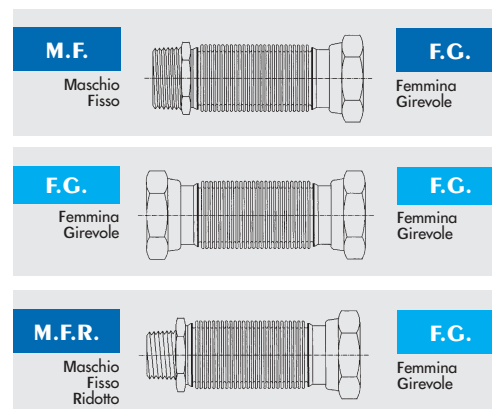
	DN10 (3/8")	DN15 (1/2")	DN20 (3/4")	DN25 (1")	DN32 (1"-1/4)	DN40 (1"-1/2)	DN50 (2")
Condizione minima estensione (bar)	8	7	5	4	3,5	3	2,5
Condizione massima estensione (bar)	12	10	5,5	5,5	5,5	5,5	3,5

Raggio minimo di curvatura: 1,5 volte il diametro esterno (1,5 De) - Temperatura di esercizio: 0/+100°C (con l'utilizzo di guarnizioni in alluminio)

	DN10 (3/8")	DN15 (1/2")	DN20 (3/4")	DN25 (1")	DN32 (1"-1/4)	DN40 (1"-1/2)	DN50 (2")
Raggio minimo di curvatura (mm)	23	30	40	45	57	69	90

# EMICASA

Dado in inox esagono antitorsione



## Solubilizzato dopo la saldatura dei terminali

Emicasa è un giunto estensibile e flessibile in acciaio inox utilizzato per il collegamento di apparecchi domestici (scaldabagni, fan-coils, caldaie, radiatori, ecc.) alla rete dell'acqua, o per il trasporto di liquidi alimentari. Costruito con i massimi standard qualitativi e interamente in acciaio inossidabile lo rendono adatto all'utilizzo anche in impianti alimentari.

**Tubo:** Costruito in Acciaio Inox AISI 316L, spessore > 0.21 mm.

**Raccordi terminali:**

**Maschio:** Costruito in acciaio inox AISI 303 Filettatura UNI ISO 7/1

**Canotto portagirello:** Costruito in acciaio inox AISI 303 con sede di tenuta piana

**Dado:** Costruito in acciaio inox AISI 303 con filettatura UNI ISO 228/1

DN TUBO	RACCORDI	LUNGHEZZE		N°Pezzi confezione
		DA mm	A mm	
15	1/2"	75	130	12
15	1/2"	110	210	12
15	1/2"	200	410	12
15	1/2"	260	520	12
20	3/4"	75	130	12
20	3/4"	110	210	12
20	3/4"	200	410	12
20	3/4"	260	520	12
25	1"	75	130	12
25	1"	110	210	12
25	1"	200	410	12
25	1"	260	520	12

CODICE		PREZZO UNITARIO	CODICE		PREZZO UNITARIO
M.F.	F.G.		F.G.	F.G.	
0591503		€ 7,68	0591513		€ 7,68
0591504		€ 8,66	0591514		€ 8,66
0591506		€ 9,86	0591516		€ 9,86
0591507		€ 11,64	0591517		€ 11,64
0592003		€ 10,04	0592013		€ 10,04
0592004		€ 11,49	0592014		€ 11,49
0592006		€ 14,54	0592016		€ 14,54
0592007		€ 16,26	0592017		€ 16,26
0592503		€ 13,83	0592513		€ 13,83
0592504		€ 15,16	0592514		€ 15,16
0592506		€ 19,81	0592516		€ 19,81
0592507		€ 22,79	0592517		€ 22,79

DN TUBO	RACCORDI	LUNGHEZZE		N°Pezzi confezione
		DA mm	A mm	
15	1/2"	500	1000	12
15	1/2"	750	1500	12
15	1/2"	1000	2000	12
20	3/4"	500	1000	12
20	3/4"	750	1500	12
20	3/4"	1000	2000	12
25	1"	500	1000	12
25	1"	750	1500	12
25	1"	1000	2000	12

CODICE		PREZZO UNITARIO	CODICE		PREZZO UNITARIO
M.F.	F.G.		F.G.	F.G.	
0611500		€ 15,69	0611510		€ 15,69
0611501		€ 19,62	0611511		€ 19,62
0611502		€ 24,53	0611512		€ 24,53
0612000		€ 19,62	0612010		€ 19,62
0612001		€ 24,53	0612011		€ 24,53
0612002		€ 30,67	0612012		€ 30,67
0612500		€ 24,53	0612510		€ 24,53
0612501		€ 30,67	0612511		€ 30,67
0612502		€ 38,25	0612512		€ 38,25

DN TUBO	RACCORDI		LUNGHEZZE		N°Pezzi confezione	CODICE		PREZZO UNITARIO
	M.F.R.	F.G.	DA mm	A mm		M.F.R.	F.G.	
15	1/2"	3/4"	75	130	12	0599903		€ 10,40
15	1/2"	3/4"	110	210	12	0599904		€ 11,49
15	1/2"	3/4"	200	410	12	0599906		€ 14,54
15	1/2"	3/4"	260	520	12	0599907		€ 16,26

Pressione Massima di esercizio - Testato in posizione rettilinea ancorato su due punti fissi alla temperatura di 20°C

	DN15 (1/2")	DN20 (3/4")	DN25 (1")
Condizione minima estensione (bar)	7	5	4
Condizione massima estensione (bar)	10	5,5	5,5

Raggio minimo di curvatura: 1,5 volte il diametro esterno (1,5 De) - Temperatura di esercizio: 0/+100°C (con l'utilizzo di guarnizioni in alluminio)

	DN15 (1/2")	DN20 (3/4")	DN25 (1")
Raggio minimo di curvatura (mm)	30	40	45

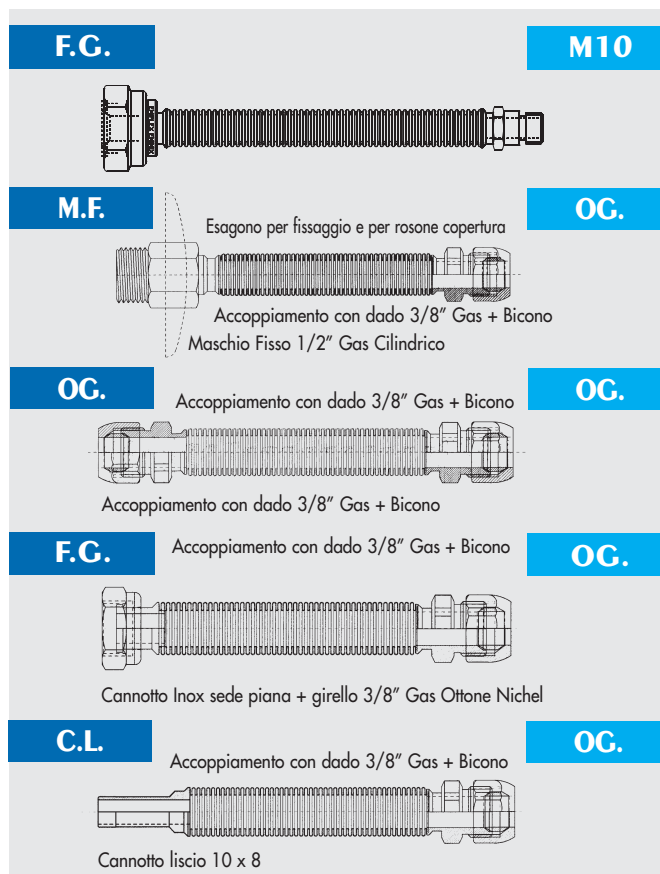
# NUOVO EMIMIX






Installazione ancora più semplice e rapida.  
Possibilità di essere curvato senza riduzione  
del passaggio interno.



Emimix è un giunto flessibile ed estensibile in acciaio inox (per la parte flessibile) completamente solubilizzato realizzato per il collegamento dalla rete idrica al rubinetto miscelatore di lavelli per cucina, lavabi e sanitari. L'ancoraggio fisso e la tenuta sul tubo del miscelatore sono garantiti da un bicono metallico. Possono essere forniti con o senza guaina di protezione.

**Tubo:** Costruito in Acciaio Inox spessore > 0.21 mm.  
**Raccordi terminali:**  
**Maschio:** Costruito in acciaio inox AISI 303 Filettatura UNI ISO 7/1  
**Cannotto portagirello:** Costruito in acciaio inox AISI 303 con sede di tenuta piana  
**Dado:** Costruito in ottone nichelato con filettatura UNI ISO 228/1



	DN TUBO	RACCORDI	LUNGHEZZE		N°Pezzi confezione	RICOPERTI		NON RICOPERTI	
			DA mm	A mm		CODICE	PREZZO UNITARIO	CODICE	PREZZO UNITARIO
	8	M10 FG. 1/2"	150	260	12	0630800	€ 13,39	0640800	€ 11,77
	8	M10 FG. 1/2"	280	500	12	0630801	€ 15,98	0640801	€ 12,96
	8	M10 FG. 3/8"	150	260	12	0630810	€ 13,39	0640810	€ 11,77
	8	M10 FG. 3/8"	280	500	12	0630811	€ 15,98	0640811	€ 12,96
	10	M.F. OG.	150	260	12	0631020	€ 13,86	0641020	€ 12,18
	10	M.F. OG.	280	500	12	0631021	€ 18,07	0641021	€ 14,74
	10	OG. OG.	150	260	12	0631030	€ 13,86	0641030	€ 12,18
	10	OG. OG.	280	500	12	0631031	€ 18,07	0641031	€ 14,74
	10	F.G. OG.	150	260	12	0631040	€ 13,07	0641040	€ 11,38
	10	F.G. OG.	280	500	12	0631041	€ 16,87	0641041	€ 13,55
	10	C.L. OG.	150	260	12	0631050	€ 12,67	0641050	€ 10,98
	10	C.L. OG.	280	500	12	0631051	€ 16,87	0641051	€ 13,55

## ANCORA PIÙ VELOCE IL COLLEGAMENTO DEI MISCELATORI ALLA RETE IDRICA

### Pressione Massima di esercizio

Testato in posizione rettilinea ancorato su due punti fissi alla temperatura di 20°C

	DN10 (3/8")
Condizione minima estensione (bar)	8
Condizione massima estensione (bar)	12

Raggio minimo di curvatura: 1,5 volte il diametro esterno (1,5 De)

	DN10 (3/8")
Raggio minimo di curvatura (mm)	23

Temperatura di esercizio: 0/+100°C (con l'utilizzo di guarnizioni in alluminio)



# EMIWATER

Il prodotto denominato "Emiwater" è un tubo flessibile semirigido in acciaio inox AISI 316L senza raccordi terminali. Questo prodotto può essere utilizzato dall'installatore (utilizzando il set di attrezzature EMISSET) per realizzare i giunti flessibili non estensibili alla misura necessaria adatta al collegamento di apparecchi (scaldabagni, fan-coils, caldaie, sanitari ecc.) alla rete dell'acqua.

**Tubo:** Costruito in Acciaio Inox AISI 316L,  
**Trattamento:** Sottoposti a processo di solubilizzazione  
**Procedimento di saldatura:**  
 Giunzione dei lembi a mezzo T.I.G. senza apporto di materiale in atmosfera di argon  
**Collaudo:** Prova di tenuta in vasca d'immersione per tutti i pezzi prodotti

POLONIA










UCRAINA



DESCRIZIONE	N°Pezzi confezione	CODICE	PREZZO
Tubo EMIWATER DN 1/2" - Rotoli da 30 metri	-	0581530	€ 5,12
Tubo EMIWATER DN 1/2" - Rotoli da 4 metri	1	0581504	€ 22,95
Tubo EMIWATER DN 3/4" - Rotoli da 30 metri	-	0582030	€ 5,96
Tubo EMIWATER DN 3/4" - Rotoli da 4 metri	1	0582004	€ 26,82

# ACCESSORI EMIWATER

	DESCRIZIONE	N°Pezzi confezione	CODICE	PREZZO CONFEZIONE
	Dadi DN 1/2" ottone nichelato con guarnizioni	100	0581220	€ 65,35
	Dadi DN 3/4" ottone nichelato con guarnizioni	100	0583420	€ 95,00
	Dadi DN 1/2" inox con guarnizioni	100	0581290	€ 188,32
	Dadi DN 3/4" inox con guarnizioni	100	0583490	€ 365,20
	Nipplo maschio cil.1/2" - maschio conico 1/2"	1	0581260	€ 1,55
	Nipplo maschio cil.3/4" - maschio conico 3/4"	1	0583460	€ 2,10
	Nipplo maschio cil.3/4" - maschio conico 1/2"	1	0581270	€ 2,10
	Nipplo maschio cil.1/2" - maschio conico 3/4"	1	0583470	€ 2,10
	Nipplo prolungato maschio cil.1/2" - maschio conico 1/2"	1	0581280	€ 2,25

# EMISSET

Emiset è un Kit di elementi utilizzato per l'assemblaggio veloce e su misura dei tubi flessibili "Emiwater". Il sistema permette l'assemblaggio dei dadi in dotazione al tubo "Emiwater" per mezzo di una cartellatura realizzata sul tubo stesso.


Questo nuovo sistema permette all'installatore di risparmiare tempo e denaro costruendosi su misura e molto velocemente il giunto adatto.



## KIT EMISSET

	DESCRIZIONE	N°Pezzi confezione	CODICE	PREZZO
	Valigetta Kit EMISSET contenente: 1 tagliatubi 1 cartellatrice con dima 1/2" e 3/4" 20 dadi in ottone nichelato DN 1/2" + guarnizioni 20 dadi in ottone nichelato DN 3/4" + guarnizioni	1	0580000	€ 140,60

## RICAMBI EMISSET

	DESCRIZIONE	N°Pezzi confezione	CODICE	PREZZO
	Cartellatrice per dima da 1/2" e 3/4"	1	0580010	€ 75,27
	Tagliatubi	1	0580020	€ 22,73
	Dima 1/2" e 3/4"	1	0580030	€ 13,63

## ATTENZIONE:

Non saranno accettati reclami o resi di materiali danneggiati durante il trasporto nel caso in cui, al momento del ricevimento della merce, non sia stata compilata la specifica annotazione di riserva sul documento di trasporto.

Al fine di migliorare la qualità dei propri prodotti EMIFLEX S.p.A. si riserva la prerogativa di variare in qualsiasi momento e senza preavviso, le caratteristiche tecniche dei prodotti.

## AVVERTENZA IMPORTANTE

Raccomandiamo alla rispettabile Clientela di ordinare il materiale indicando sempre il tipo ed il N° di codice

Es: Raccordo **EMIGAS**

**M.F.**

Maschio  
Fisso

**M.F.**

Maschio  
Fisso

Codice: 0541531

