

I manicotti serie EM, con imbrocchi femmina-femmina, consentono il collegamento fra imbrocchi maschio.



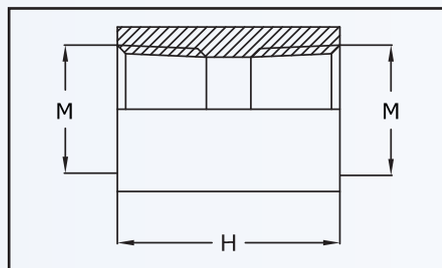
<b>Classificazione:</b> 94/9/EC	Gruppo II	Categoria 2GD
<b>Installazione:</b> EN 60079.14	zona 1 - zona 2 (Gas)	zona 21 - zona 22 (Polveri)
<b>Esecuzione:</b>	CE 0722 Ex II 2 GD Ex d IIC/Ex e II Ex tD A21 IP66/67	
<b>Certificato:</b>	ATEX	CESI 01 ATEX 104U
	IECEX	IECEX CES 15.0005U
	TR CU	DISPONIBILE (-60°C +150°C)

<b>Norme:</b>	CENELEC EN 60079-0: 2012, EN 60079-1: 2007, EN 60079-7: 2007, EN 60079-31: 2009 ed alla DIRETTIVA EUROPEA 94/9/EC: 1994 IEC60079-0: 2004, IEC60079-1: 2003, IEC60079-7: 2006-07, IEC61241-0: 2004, IEC61241-1: 2004 Direttiva RoHS 2002/95/CE
---------------	---

<b>Temp. di esercizio:</b>	-40°C +150°C
----------------------------	--------------

<b>Grado di protezione:</b>	IP66/67
-----------------------------	---------

Per i certificati contattare [comm@antideflagranti.com](mailto:comm@antideflagranti.com)



### Esempio codice di ordinazione



### TABELLA DI SELEZIONE MANICOTTI EM

Codice <b>In acciaio zincato</b>	Filettatura F	Dimensioni in mm	
		H	Peso Kg
EM1G	1/2" ISO 7/1	39	0,090
EM2G	3/4" ISO 7/1	39	0,080
EM3G	1" ISO 7/1	51	0,150
EM4G	1 1/4" ISO 7/1	51	0,270
EM5G	1 1/2" ISO 7/1	51	0,270
EM6G	2" ISO 7/1	51	0,450
EM7G	2 1/2" ISO 7/1	65	0,650
EM8G	3" ISO 7/1	65	0,800
EM10G	4" ISO 7/1	65	1,000
EM12G	5" ISO 7/1	65	2,300
EM14G	6" ISO 7/1	65	2,800

### NOTE TECNICHE:

- Disponibili anche con filettatura NPT (esempio codice EM3NG)
- Disponibili anche con filettatura UNI ISO228/1 (esempio codice EM2CG)
- Disponibili anche con filettatura ISO METRICA (esempio codice EM4IG)
- Disponibili anche in acciaio inox (esempio codice EM2S)
- Disponibili a richiesta anche in alluminio (esempio codice EM2A)
- Disponibili anche in ottone (esempio codice EM2B)
- Per equivalenze filettatura vedere la tabella di correlazione presente nell'ultima pagina