

**Applicazione**  
**Application**



Guaina in PVC con elevate caratteristiche di flessibilità.

PVC hose with high degree of flexibility.

**Materiale**  
**Material**

Materiale PVC autoestinguente secondo le prescrizioni UL94V0.  
Prodotto esente da additivi a base di cadmio e piombo.

PVC material self-extinguishing according to UL94V0.  
The product contains no cadmium or lead based additives.

**Caratteristiche prodotto**  
**Product characteristics**

Alto coefficiente di invecchiamento.  
Ottima resistenza alle intemperie, agli olii, alla salsedine.  
Temperatura di esercizio: -15°C +70°C.

Long aging resistance.  
Excellent against oils, salt, air.  
Temperature range: -15°C +70°C.

**Certificazioni**  
**Approvals**

RINA ELE143710CS  
EN 61386-23

RINA ELE143710CS  
EN 61386-23

**Compatibilità**  
**Suitable for**

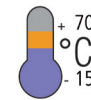
Compatibile con l'intera gamma dei raccordi serie GFMF, GFM e GLM

Compatible with the whole GFMF, GFM and GLM range fittings.

**Colori**  
**Colors**

Colori standard: Grigio RAL 7001 (GF.G), Blu RAL 5015 (GF.B), Nero RAL 9011 (GF.N)

Standard colours: Grey RAL 7001 (GF.G), Blue RAL 5015 (GF.B), Black RAL 9011 (GF.N)



Codice GRIGIO	Codice BLU	Codice NERO	Certificazioni	d1 mm	d2 mm	Confezione standard m
GF10G	GF10B	GF10N	RINA	10	14	50
GF12G	GF12B	GF12N	RINA	12	16	50
GF15G	GF15B	GF15N	RINA	15	20,5	50
GF20G	GF20B	GF20N	RINA	20	26	50
GF27G	GF27B	GF27N	RINA	27	34	25
GF36G	GF36B	GF36N	RINA	36	43	25
GF40G	GF40B	GF40N	RINA	40	48	25
GF47G	GF47B	GF47N	RINA	47	55	25
	GF58B		RINA	58	68	25
REF. Part N. GREY	REF. Part N. BLUE	REF. Part N. BLACK	Approvals	d1 mm	d2 mm	Packing unit m

