

Raccordi in PVC per tubi GFP

PVC Fittings for GFP conduits



Grigio RAL 7035
Grey RAL 7035

Settori di Impiego / Areas of application



DESCRIZIONE / DESCRIPTION

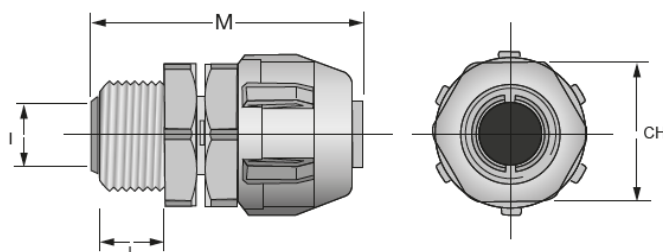
Raccordo universale per guaine in PVC liscio, utilizzabile con filetto fisso e girevole. Realizzati in accordo alla norma CEI EN 61386 non propaganti la fiamma con grado di protezione IP67. Il bloccaggio del raccordo sul tubo avviene col serraggio del dado che avvitandolo deforma i settori elastici interni del tubo stesso, garantendo un'ottima tenuta meccanica. La caratteristica di questo raccordo è di poter essere utilizzato sia in condizione di filetto fisso che girevole a seconda delle necessità. Può essere fornito con filetti: GAS ISO 228 - PG DIN 40430 - METRICO ISO R68.

PVC universal fittings for our conduits GFP, GFPPXS. It is classified according to norms IEC EN 61386 as self-extinguishing with IP67 rating. Locking of the fitting on conduit is realized through locknut's tightening by screwing it on the conduit. So it deforms the tube ensuring an excellent mechanical tight. This fitting can be used both in fixed and swivel thread condition according to different needs. Available in GAS ISO 228, PG DIN 40430 and METRI ISO R68 versions.

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

Materiale / Material	PVC
Grado di Protezione / IP Rating	IP 67

Raccordi in PVC per tubi GFP PVC Fittings for GFP conduits



Settori di Impiego / Areas of application



Codice Code	Filetto Thread GAS UNI 228	Codice Code	Filetto Thread PG DIN 40430	Codice Code	Filetto Thread ISO R68	øint. Guaina	L	øl	M	Esagono	Confezio- ne Package
						mm				CH	
81032	3/8"	81001	7	81041	M12*1,5	10	11	8	46,5	22	50
81033	1/2"	81002	9	-	-	10	11	8	46,5	22	50
-	-	81003	11	-	-	10	11	8	46,5	22	50
-	-	81004	13,5	-	-	10	11	8	46,5	22	50
81034	3/8"	81005	9	81042	M16*1,5	12	11	10	46,5	24	50
81035	1/2"	81006	11	-	-	12	13	10	46,5	24	50
-	-	81007	13,5	-	-	12	13	10	46,5	24	50
81036	1/2"	81008	13,5	81043	M20*1,5	16	13,5	13	54,5	29	50
-	-	81009	16	-	-	16	13,5	13	57	29	50
-	-	81010	16	81044	M25*1,5	21	13,5	18	57	33	50
81037	3/4"	81011	21	-	-	21	13,5	18	56	36	50
81038	1"	81012	29	81045	M32*1,5	27	16	25	67	43	25
81039	1" 1/4	81013	36	81046	M40*1,5	35	17	33	72,5	52	20
81040	1" 1/2	81014	36	81047	M50*1,5	40	19	38	77	58	15
81051	2"	81015	48	81048	M63*1,5	51	19	48	79,5	70	10

* In allestimento / In preparation