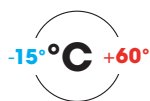
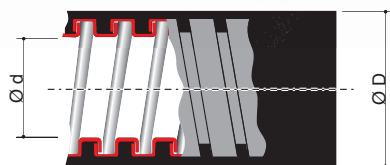
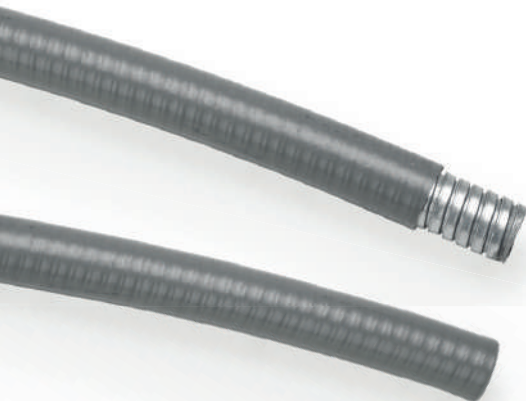


# Guaina metallica

## Pliable conduit

### Ricoperta in PVC liscio 6070

### Coated in smooth PVC 6070



Tubi pieghevoli in nastro di acciaio zincato a caldo con metodo Sendzimir (UNI EN 10346) profilato ad elica a semplice aggraffatura, ricoperti in PVC autoestinguente, con superficie esterna liscia ed ancoraggio sulle spire. Resistenti ai più comuni oli e grassi, presentano ottima flessibilità e buona resistenza meccanica. La marcatura con i riferimenti di lunghezza progressivi agevola le operazioni di spezzatura e consente l'individuazione del materiale residuo nella matassa. Continuità elettrica garantita. Colore grigio e nero

Flexible strip conduits made of hot galvanized steel with Sendzimir method (UNI EN 10346) simple-seaming spiral profiled, covered in flame retardant PVC, with external surface smooth and anchor on the coils. Resistant to most common oils and greases, they are extremely flexible and have excellent levels of mechanical resistance. The marking with the progressive length references facilitates the splitting operations and allows the identification of the residual material in the skein. Electrical continuity guaranteed. Colour gray and black

- Standard  
CEI EN 61386-1 e CEI EN 61386-23
- Classificazione CEI EN 61386 3 4 3 1
- Grado IP CEI EN 60529 IP66/IP68/IP69
- Resistenza alla compressione  
DN10÷DN27 **1250N**  
DN35÷DN51 **750 N**
- Resistenza all'urto **6 J**
- Resistenza alla trazione  
DN10÷DN16 **500N**  
DN21÷DN51 **1000 N**
- Resistenza al carico sospeso **450 N**

- Standard  
IEC EN 61386-1 and IEC EN 61386-23
- Classification IEC EN 61386 3 4 3 1
- IP degree IEC EN 60529 IP66/IP68/IP69
- Compressive strength  
DN10÷DN27 **1250N**  
DN35÷DN51 **750 N**
- Impact resistance **6 J**
- Tensile strength  
DN10÷DN16 **500N**  
DN21÷DN51 **1000 N**
- Resistance to suspended load **450 N**

#### Aggraffatura semplice

#### Simple interlocking



CODICE GRIGIO CODE GRAY	CODICE NERO CODE BLACK	DIAMETRO NOMINALE NOMINAL DIAMETER	DIAMETRO INTERNO INTERNAL DIAMETER	DIAMETRO ESTERNO EXTERNAL DIAMETER	RAGGIO CURVA RADIUS CURVE	CONFEZIONE PACKAGE
			mm	mm	mm	m
6070-10	6070-10N	10	10,0	15	50	50
6070-12	6070-12N	12	12,0	18	60	50
6070-16	6070-16N	16	15,5	21	70	50

#### Aggraffatura rinforzata

#### Reinforced interlocking



CODICE GRIGIO CODE GRAY	CODICE NERO CODE BLACK	DIAMETRO NOMINALE NOMINAL DIAMETER	DIAMETRO INTERNO INTERNAL DIAMETER	DIAMETRO ESTERNO EXTERNAL DIAMETER	RAGGIO CURVA RADIUS CURVE	CONFEZIONE PACKAGE
			mm	mm	mm	m
6070-22	6070-22N	21	20,5	27	90	50
6070-32	6070-32N	27	26,5	34	120	25
6070-38	6070-38N	35	35,0	43	150	25
6070-40	6070-40N	40	40,0	48	200	25
6070-50	6070-50N	51	50,5	58,5	250	25
6070-10R*	-	10	10	15	60	50
6070-12R*	-	12	12	18	70	50
6070-16R*	-	16	15,5	21	80	50

\* A richiesta e resistenza alla trazione 1000N  
\*Tensile strength 1000N and on request

#### Accessori correlati Related accessories

	<b>6014</b>	<b>6014-G</b>	<b>6014XX</b>	<b>6014-P</b>	<b>6015</b>	<b>6115</b>	<b>6024</b>	<b>6025</b>	<b>6117</b>	<b>6117XX</b>
	pag. 56	pag. 58	pag. 61	pag. 63	pag. 60	pag. 64	pag. 65	pag. 84	pag. 87	