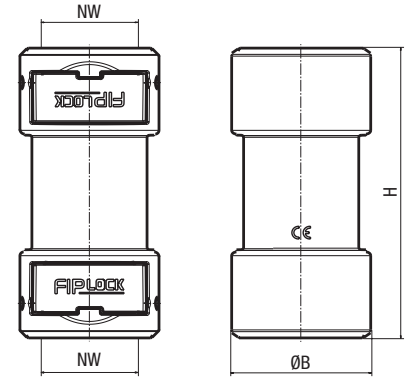


# Guaina-Guaina Nylon

## Conduit Nylon conduit



### Settori di Impiego / Areas of application



### Caratteristiche / Characteristics:

Il nuovo raccordo guaina-guaina, realizzato in Poliammide 6 privo di alogeni, è autoestinguente e resistente alla maggior parte degli agenti chimici comunemente utilizzati. Grazie alla sua eccellente resistenza ai raggi ultravioletti, può essere anche installato all'aperto. Con il suo nuovo sistema di chiusura a 360° e la guarnizione interna, questo raccordo garantisce il massimo grado di protezione IP69 in unione alle guaine corrugate sia a profilo fine sia a profilo grosso. Fornito preassemblato e facile da aprire con un comune cacciavite, il raccordo guaina-guaina nylon garantisce un notevole risparmio di tempo in fase d'installazione e smontaggio.

*Our conduit coupler, made of specially modified, free-halogen polyamide 6 is self-extinguishing and resistant against most chemical media commonly used. Due to its excellent UV-resistance, it is also perfectly suited for outdoor installations. With the brand new 360° interlocking system and an inside conduit seal, it complies with the highest possible protection class IP69 in combination with our corrugated conduits in fine and course profile. Being delivered in a pre-assembled state and easy to re-open by using a commercially slotted screwdriver, it ensures significant time in saving during installation and disassembly.*

### Dati Tecnici / Technical Data:

Materiale / Material	PA6 MOD V0
Temperatura / Temperature	-50°C / +120°C
Classificazione IP / IP Rating	IP69 (CEI EN 60529)
Privo di alogeni / Halogen-cadmium free	SI / YES
Rischio incendio / Fire hazardous level	HL3 R22 - HL3 R23 (EN 45545-2)

### Dati Tecnici / Technical Data:

Classe reazione al fuoco / Fire classification	V0 (UL94)
Caratteristica di reazione / Fire characteristic	Autoestinguente
Test filo incandescente / Glow wire test	960°C (CEI 60965)
UV e invecchiamento / UV and aging	Eccellente / Excellent
Indice di Ossigeno / Oxygen Index	>32% (EN ISO 4589-2)

Codice Code	Ø Nominale Nominal Ø NW	Misure Nominali (mm) Nominal Sizes (mm)		Confezione Package
		B	H	
	mm	mm	mm	N° Pz
<b>P75312</b>	12	28,5	58,8	10
<b>P75317</b>	17	34,0	77,0	10
<b>P75323</b>	23	41,7	77,5	6
<b>P75329</b>	29	48,4	78,1	6
<b>P75336</b>	36	59,7	104,1	4
<b>P75348</b>	48	72,0	104,1	4

Colore standard NERO. Per ordinare il GRIGIO, aggiungere G al codice articolo / Standard Colour BLACK. To order GREY colour, add G to the item code.