

## RACCORDO UV CON CLIP 40 MM



Raccordi Anti-UV con clip per la giunzione di tubi pieghevoli e rigidi.

Grazie all'utilizzo di soluzioni tecnologicamente all'avanguardia presentiamo la gamma Pmflex Anti-UV, resistente ai raggi UV ed agli agenti atmosferici, idonea per installazioni all'esterno ed impianti fotovoltaici in diretta esposizione alla luce solare. I prodotti Anti-UV sono realizzati con materiali ed additivi specifici, testati in camera climatica con lampada UV, come precisato dalle norme CEI EN 50289 e CEI EN 50618 (ex CEI 20-91). La camera riproduce con luce UV intensa e con ripetuti cicli di pioggia e asciugatura le condizioni climatiche che il prodotto incontrerà all'aperto. I raccordi Anti-UV sono anche ecologici, Low Smoke Flame retardant Zero Halogen (a bassa emissione di fumi e a bassissimo contenuto di alogeni).

---

<b>Codice art.</b>	SML40N
<b>Numero Eldas</b>	126553400
<b>Colore</b>	Nero
<b>Diametro</b>	40 mm
<b>Confezione mini</b>	10 pz.
<b>Confezione maxi</b>	180 pz.

### Informazioni tecniche

---

#### Scheda tecnica

Anti-UV	EN 50618:2015-12
Materiale	Polipropilene

**Scheda tecnica**

Resistenza alla penetrazione dei corpi solidi (tubi pieghevoli)	Stagno alla polvere - (6)
Resistenza all'entrata dell'acqua (tubi pieghevoli)	Protetto contro i getti d'acqua - (5)
Resistenza alla penetrazione dei corpi solidi (tubi rigidi)	Protetto contro l'ingresso di corpi solidi di diametro $\geq$ 1 mm - (4)
Resistenza all'entrata dell'acqua (tubi rigidi)	Nessuna protezione - (0)
Grado di protezione IP	IP65 (tubi pieghevoli) - IP40 (tubi rigidi)
Resistenza al fuoco: non propagante la fiamma	✓
LS - Low Smoke	IEC 61034-2
OH - Zero Halogen	IEC 60754-1; IEC 60754-2
Norme	EN 61386.1, EN 61386.22
Glow Wire Test (IEC EN 60695-2)	750°C
Conforme alla Direttiva Bassa Tensione	BT 2014/35/EU
Certificazioni	

