

## UV-VERBINDUNGSMUFFE MIT METALKRALLEN 50 MM



Anti-UV-Verbindungs muffen mit Metallkrallen, zur Verbindung von Wellrohren und Stangenrohre.

Dank des Einsatzes technologisch fortschrittlicher Lösungen zeigen wir die Pmflex Anti-UV Produkte vor, beständig gegen UV-Strahlen und gegen Witterungseinflüsse, geeignet für Außenanlagen und Photovoltaikanlagen in direkter Sonneneinstrahlung.

Anti-UV-Produkte werden mit spezifischen Materialien und Zusatzstoffen hergestellt, geprüft im Klimaschrank mit UV-Lampe, nach Vorgabe von Normen CEI EN 50289 und CEI EN 50618 (früher CEI 20-91). Der Klimaschrank reproduziert mit intensivem UV-Licht und mit wiederholten Regenzyklen e Trocknung der klimatischen Bedingungen, denen das Produkt draußen ausgesetzt ist.

Die Anti-UV Produkte sind auch halogenfrei und konform nach der Norm EN 50642.

---

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>Artikelcode:</b> | SML50N                                 |
| <b>Flex</b>         | UV-Verbindungs muffe mit Metallkrallen |
| <b>Stangenrohre</b> | UV-Verbindungs muffe mit Metallkrallen |
| <b>Farbe</b>        | Schwarz                                |
| <b>Durchmesser</b>  | 50 mm                                  |
| <b>Packung mini</b> | 10 st.                                 |
| <b>Packung maxi</b> | 90 st.                                 |

### Technische Information

**Technische Unterlage**

|   |   |
|---|---|
| Stoff   | Polypropylen  |
| Widerstand gegen das Eindringen von Festkörpern | Staubdicht (6)  |
| Widerstand gegen das Eindringen von Wasser      | Schutz gegen Strahlwasser (5)   |
| IP-Schutzgrad                                   | IP65  |
| Feuerwiderstand: nicht flammverbreitendes       | ■   |
| LS - Low Smoke                                  | IEC 61034-2   |
| OH - Zero Halogen                               | IEC 60754-1; IEC 60754-2  |
| Standard  | EN 61386.1, EN 61386.22   |
| Entspricht der Niederspannungsrichtlinie        | BT 2014/35/EU   |
| Glow Wire Test (IEC EN 60695-2)                 | 750°C   |
| Zertifizierungen                                |  |

## Verwandte Produkte



20 mm SuperBlu 1000N / R100

Artikelcode: ICTAAM20



25 mm Speed ECO GREEN  
750N / R100

Artikelcode: ICTAECO25RT16



63 mm SuperBlu 1000N / R25

Artikelcode: ICTAAM63



20 mm SuperBlu GN 1000N /  
R100

Artikelcode: ICTAAMV20



16 mm SuperBlu 1000N / R100

Artikelcode: ICTAAM16



32 mm SuperBlu 1000N / R50

Artikelcode: ICTAAM32