

## UV-VERBINDUNGSMUFFE MIT METALKRALLEN 32 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>	SML32N
<b>Flex</b>	UV-Verbindungs muffe mit Metallkrallen
<b>Stangenrohre</b>	UV-Verbindungs muffe mit Metallkrallen
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Durchmesser</b>	32 mm
<b>Packung mini</b>	25 st.
<b>Packung maxi</b>	200 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



25 mm SuperBlu RD 1000N / R100

Artikelcode: ICTAAMR25



32 mm SuperBlu 1000N / R50

Artikelcode: ICTAAM32



20 mm SuperBlu 1000N / R100

Artikelcode: ICTAAM20



25 mm Speed ECO GREEN 750N / R100

Artikelcode: ICTAECO25RT16



40 mm Speed HF UV 750N/R25

Artikelcode: ICTANUV4025RT20



25 mm SuperBlu GN 1000N / R100

Artikelcode: ICTAAMV25