

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 Stoffien 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.

Artikelcode:	SML32N
Farbe	Schwarz
Durchmesser	32 mm
Packung mini	25 st.
Packung maxi	200 st.

Technische Information

Technische Unterlage

Anti-UV	EN 50618:2015-12
Stoff	Polypropylen

Technische Unterlage

Widerstand gegen das Eindringen von Festkörpern (Wellrohre)	Staubdicht - (6)
Widerstand gegen das Eindringen von Wasser (Wellrohre)	Schutz gegen Strahlwasser - (5)
Widerstand gegen das Eindringen von Festkörpern (Stangenrohre)	Schutz gegen das Eindringen von Festkörpern mit einem Durchmesser von = / > 1mm - (4)
Widerstand gegen das Eindringen von Wasser (Stangenrohre)	Kein Schutz - (0)
IP-Schutzgrad	IP65 (Wellrohre) - IP40 (Stangenrohre)
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
Glow Wire Test (IEC EN 60695-2)	750°C
Entspricht der Niederspannungsrichtlinie	RL 2014/35/EU

Zertifizierungen



