

## TEHNISKO DATU LAPA

### Antenas adapteris **SATTOS X**

SATTOS X antenas adapteris ražots no plastmasas un ar gumijas vāciņu. Adapterus izmanto montāžai antenas ar masta diametru no 15 līdz 90 mm uz slīpiem jumtiem ar leņķi no 5° līdz 45°, visiem jumta seguma materiāliem.



PARAMETRS	VIENĪBA	VĒRTĪBA
Materiāls		Polimērs, elastomērs, metāls + butila blīvējums
Uzklāšanas leņķis	[°]	5-45
Bāzes izmērs	[cm]	24,5 x 32,5 (VENTOS METAL, BITU O) 45 x 55 (BITU UNI)
Pieejamie modeļi		METAL: B26,F22, G18, M11, N25, R28, T18, W35, BITU O, BITU UNI, CELYCKA (C), ROMAŃSKA (R)
Pieejamās krāsas	[RAL]	kieģeļu sarkana 8004, brūna 8017, brūna 8019, antracīts 7021, grafits 7024, pelēks 7036, melns 9005, kastanis 3009, zaļš 6020
Diametra diapazons	[mm]	15-90
UV izturība		Izturīgs
Iestatīt		Antenas eja + vāciņš + metāla skava + skrūves
Blīvējums		Butila blīvējums
Iepakojuma svars	[kg]	apm. 1,75
Iepakojums	[pcs]	1
Paleta	[pcs]	36

#### Priekšrocības:

- UV izturība · Ātra un vienkārša uzstādīšana
- Liels diametrs

\* UV stabilizācija pat līdz 4 mēnešiem pēc mākslīgās novecošanas, kas veikta laboratorijā saistībā ar vidējas saules iedarbības apstākļiem klimatam Centrāleiropā.



## Antenas adapteris **SATTOS X**

### Pielietojums:

SATTOS X tiek izmantots kā antenas elements visu veidu mastu montāžai uz slīpiem jumtiem ar leņķis no 5° līdz 45°. SATTOS X ļauj uzstādīt antenu ar masta diametru no 15 līdz 90 mm. Antenas adapteris ir piemērots gandrīz visu veidu jumtu segumiem – keramikas dakstiņi, betona dakstiņi, metāla jumta dakstiņi, bitumena šindelji, profilētas alumīnija loksnes u.c.



### Pamatnes:

Ūdensnecaurlaidīgās pamatnes SATTOS X antenas adapterus ļauj viegli un ātri uzstādīt uz dažādiem jumtu segumiem, metāla jumta loksnēm un bitumena šindeljiem.



METAL B26



METAL F22



METAL G18



BITU O



METAL M11



METAL N25



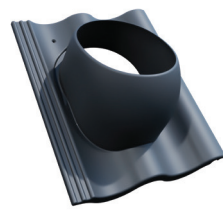
METAL R28



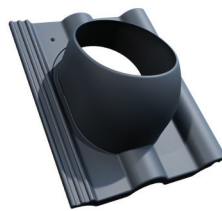
METAL T18



METAL W35



C



R



BITU UNI



### Uzglabāšana/transportēšana:

Uzglabājiet antenas adapterus slēgtās, oriģinālās kastēs. Aizsargāt no mehāniķiem bojājumiem uzglabāšanas laikā. Produkts jāuzglabā istabas temperatūrā, sausā, tumšā vietā, bez tieša UV starojuma. Produkts ir jātransportē aizsargāts pret bojājumiem. Transportēšanas laikā ievērojiet sekojošo transporta drošības noteikumi. Antenas adapterus jāaizsargā pret ķīmiskām vielām, un jo īpaši vielas, kuru pamatā ir šķidinātāji, jo tās var pazemināt tehniskos parametrus vai neatgriezeniski sabojāt izstrādājumu.

### Papildu piezīmes:

Antenas adapteru uzstādišanai ieteicams izmantot komplektācijā iekļautās skrūves. Antenas adapteru uzstādišana jāveic saskaņā ar produktam pievienotās uzstādišanas rokasgrāmatas ieteikumiem. Uz produktu attiecas garantija saskaņā ar nosacījums par absolūtu atbilstību tehniskajā kartē ietvertajām vadlīnijām. Ražotājs patur tiesības atteikties pieņemt sūdzību, ja netiek ievērotas sniegtās vadlīnijas.

Iekļautā informācija, ieteikumi un padomi ir sniegti, pamatojoties uz mūsu labākajām zināšanām, pētījumiem, pieredzi. Mēs neesam atbildīgi par mūsu produktu nepareizas lietošanas sekām. Katrs no lietotājiem nodrošina, ka montāža tiek veikta ar visiem atbilstošajiem līdzekļiem, tostarp pārbaudot galaproductu atbilstošos apstākļos, par paredzēto materiālu piemērotību viņa iecerēto mērķu sasniegšanai.