

Webasto Stand Solo

Webasto Stand Solo er det idelle supplement til din Webasto ladeboks



Webasto Stand Solo er designet til montering af en ladeboks og imponere med disse fordele:

- Korrosions beskyttet grundet yderligere elektrocoating og pulverlakering af stål standeren.
- Sikker drift grundet jordforbindelse
- Nem installation grundet separat dæksel
- Kan monteres på et betonfundament
- Inkluderet: stander, skruesæt, dæksel, installationsinstrukser

Tekniske Specifikationer	
Variant	Webasto Stand Solo (Montering af en ladeboks)
Dimensioner uden monteringsplade (B x H x D) (mm)	250 x 1497 x 120
Dimensioner med monteringsplade (B x H x D) (mm)	300 x 1505 x 190
Vægt (kg)	19
Beskyttelse mod korrosion	IEC 60068-2-52 severity 2
Materiale	Stål
Farve	Søjle: RAL 9007 Dæksel: Sort RAL 9017

Krinner jordskruen gør det endnu lettere at installere standeren uden jord og beton arbejde.

Monteringspladen forbinder Krinner jordskruen med standeren.

Tekniske Specifikationer	
Dimensioner (B x H x D) (mm)	300 x 6 x 190
Vægt (kg)	2,5
Beskyttelse mod korrosion	Ved varmgalvanisering i overensstemmelse med DIN EN 1461 og DIN EN ISO 14731, Del 1, 2
Materiale	Stål
Påkrævet fastgørelsesmateriale	Krinner jordskrue KSF M 76 x 1300 - M16

Webasto Stand Duo

Webasto Stand Duo er det idelle supplement til din Webasto ladeboks



Webasto Stand Duo er designet til montering af to ladebokse og imponere med disse fordele:

- Korrosions beskyttet grundet yderligere elektrocoating og pulverlakering af stål standeren.
- Sikker drift grundet jordforbindelse
- Nem installation grundet separat dæksel
- Kan monteres på et betonfundament
- Inkluderet: stander, skruesæt, dæksel, installationsinstrukser

Tekniske Specifikationer	
Variant	Webasto Stand Duo (Montering af to ladebokse)
Dimensioner uden monteringsplade (B x H x D) (mm)	250 x 1497 x 120
Dimensioner med monteringsplade (B x H x D) (mm)	300 x 1505 x 190
Vægt (kg)	19
Beskyttelse mod korrosion	IEC 60068-2-52 severity 2
Materiale	Stål
Farve	Søjle: RAL 9007 Dæksel: Sort RAL 9017

Krinner jordskruen gør det endnu lettere at installere standeren uden jord og beton arbejde.

Monteringspladen forbinder Krinner jordskruen med standeren.

Tekniske Specifikationer	
Dimensioner (B x H x D) (mm)	300 x 6 x 190
Vægt (kg)	2,5
Beskyttelse mod korrosion	Ved varmgalvanisering i overensstemmelse med DIN EN 1461 og DIN EN ISO 14731, Del 1, 2
Materiale	Stål
Påkrævet fastgørelsesmateriale	Krinner jordskrue KSF M 76 x 1300 - M16