

DE



pneumatico®

**Federhalterung
für das Ladekabel der Wallbox**

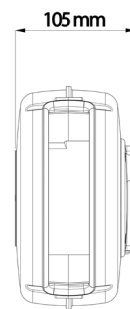
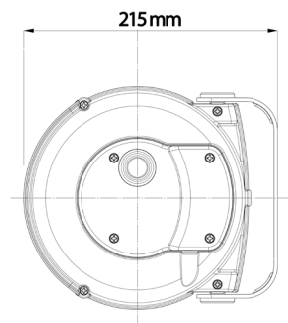
Technische Daten

Tragkraft: 1,5 – 3,0 kg

Gehäusematerial: Kunststoff

Länge des ausziehbaren Seils: 300 cm

Für Kabel mit einem Durchmesser von: 9,5 bis 18 mm



Ladestation mit EVP-Halterung



Ladestation ohne EVP-Halterung

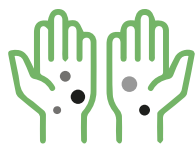


Wozu dient die Federklammer für das Ladekabel der Wallbox?



Der Halter **PNEUMATICO EVP** dient zur Aufbewahrung des Ladekabels für Elektroautos. Das Gehäuse besteht aus Kunststoff, was für Witterungsbeständigkeit sorgt.

Das moderne Design sorgt für eine ansprechende Optik des Produkts. Das Gerät verfügt über zwei Betriebsmodi: Dauerbetrieb und Ratschenbetrieb. Das Seil ist ganze 300 cm lang und besteht aus Dyneema®-Fasern. Die Montage des Geräts ist einfach und schnell. Das aufgehängte Kabel bleibt stets sauber, ebenso wie die Hände des Benutzers.



SAUBERKEIT

Da kein direkter Kontakt mit dem Kabel besteht, bleiben Ihre Hände immer sauber.



LANGLEBIGKEIT

Die robuste Konstruktion und die Schutzhülle sorgen für Langlebigkeit zu jeder Jahreszeit, unabhängig vom



ZEITSPAREN

Das Aufladen Ihres Autos ist jetzt viel einfacher und schneller.



KABELMANAGEMENT

Schluss mit störenden, verhedderten Kabeln.



SICHERHEIT

Die Kabel werden sicher verstaut, sodass keine Gefahr besteht, dass sie sich verfan-



JAGMAR
EXPERT TOOLS

JAG-MAR Sp. z o.o.
62-800 Kalisz
ul. Złota 36

tel. +48 62 766 31 01
biuro@jag-mar.pl
www.pneumatico.pl