



XEV418

### E-Ladestation Zubehör Standfuß einfach XEV1xx XEV2xx

Standfuß zur Aufnahme von Hager Hausladestationen aus pulverbeschichtetem Stahlblechgehäuse oder UV-beständigem Kunststoffgehäuse und dient zur geschützten Leitungsführung sowie zur Montage der Ladestationen. Bestehend aus einem quadratischer Edelstahl-Hohlkörper, pulverbeschichtet, oben geschlossen und rundem Ausschnitt für Leitungen. Hinweise Betonfundament wird bauseits nach statischen Vorgaben ausgeführt. Bodensockel wird empfohlen.

#### Technische Merkmale

##### Werkstoff

Werkstoff	Edelstahl
Werkstoffgruppe	Stahl

##### Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	91 mm
Höhe installiertes Produkt	1270 mm
Breite installiertes Produkt	321 mm

##### Normen

Europäische Direktive RoHs	freiwillige Übereinstimmung
----------------------------	-----------------------------