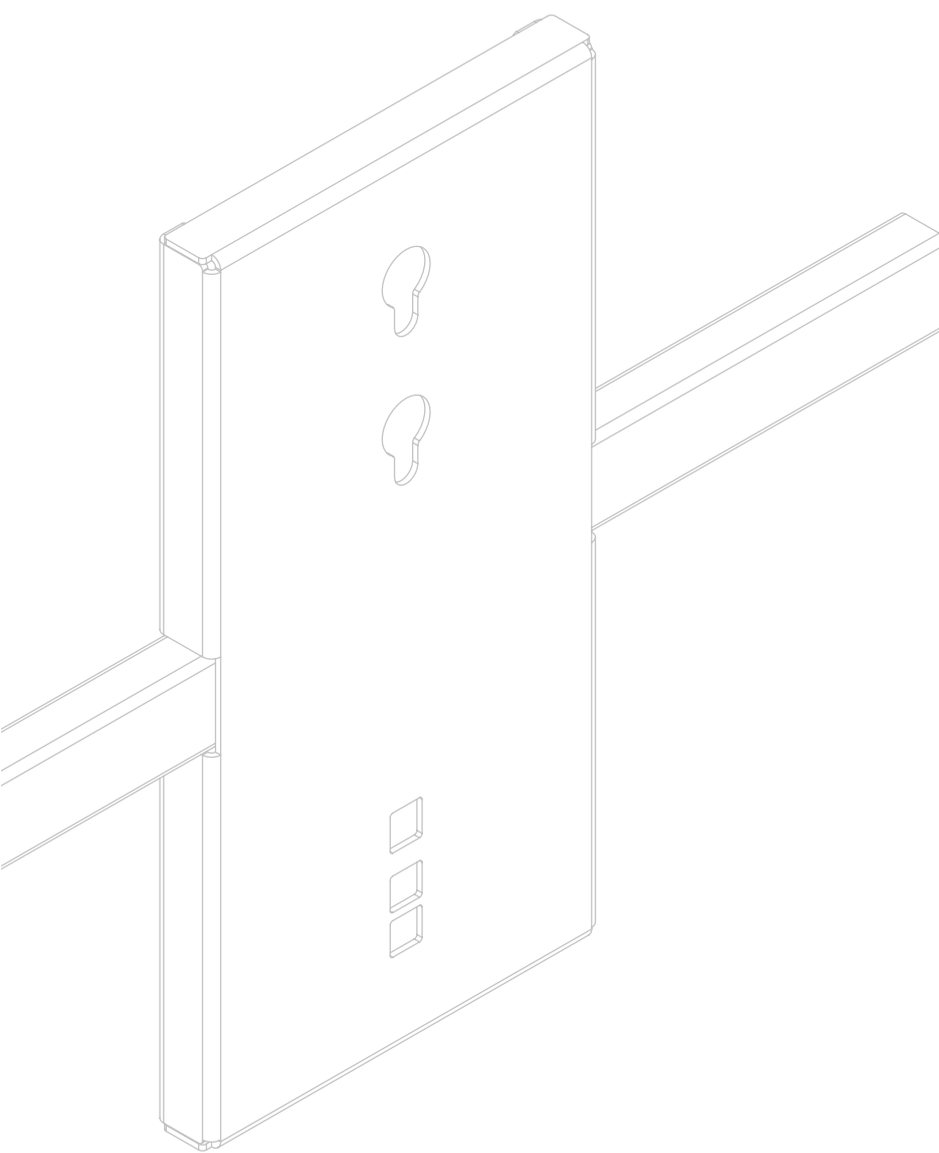




Trägerplatten

IPE/HEA



CONNECTED TO INNOVATION

Eine ergonomische Anordnung

In Verbindung mit der Klemmvorrichtung für Metallträger lassen sich an den Trägerplatten folgende Vorrichtungen sicher anbringen:

- Offene und geschlossene Schlauchaufroller
- Wanddosen für **prevoS1**
- Luftaufbereitungssysteme **ALTO**
- Zubehör

Ein sicherer, effizienter Arbeitsplatz

Einhaltung der geltenden Normen und mechanischen Eigenschaften der Gebäude

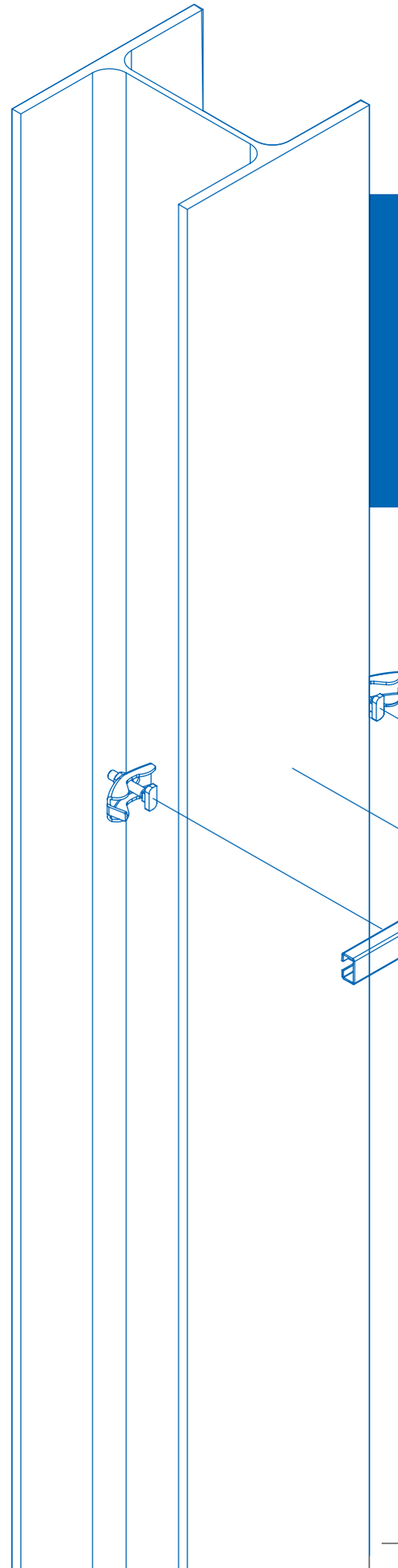
Anpassbare Montagevorrichtungen

- durch Anklebmen
- ohne Schweißen oder Bohren
- ohne Spezialwerkzeuge

Angenehmeres Arbeiten, einfachere Handhabung der Geräte

Geringerer Arbeitsaufwand

- Vormontage der Trägerplatten vor der Anbringung möglich
- Einfache Demontage
- Leichte Versetzung durch beiliegende Schrauben



Trägerplattenen – die ideale Halterung

Die Trägerplattenen von Prevost sind vorgebohrt und eignen sich dadurch für zahlreiche Anwendungen sowie die Anbringung verschiedener Ausrüstungen an einem Metallträger oder an der Wand.

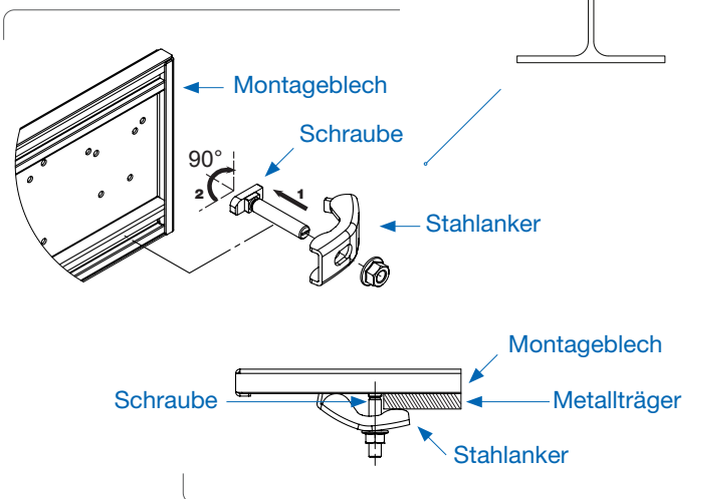
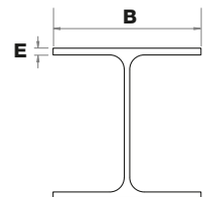
2 MONTAGEMÖGLICHKEITEN

■ ANBRINGUNG AM METALLTRÄGER IPE/HEA

Die Trägerplattenen lassen sich einfach und schnell mithilfe eines Montageblechs, das an der Rückseite über 2 Schienen und 2 bzw. 4 Stahlanker verfügt, an den Metallträgern eines Gebäudes befestigen.

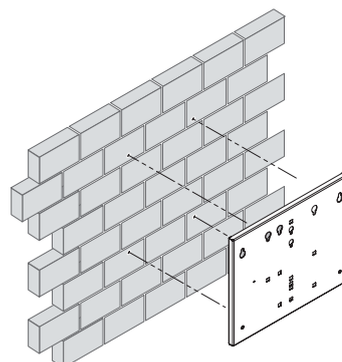
Das Befestigungssystem mit Stahlankern eignet sich für Metallträger mit den folgenden Maßen:

- E: Dicke, 5–25 mm
- B: Breite, 100–340 mm



■ DIREKTE WANDANBRINGUNG

Übliche Montage mit Wanddübeln und Schrauben.



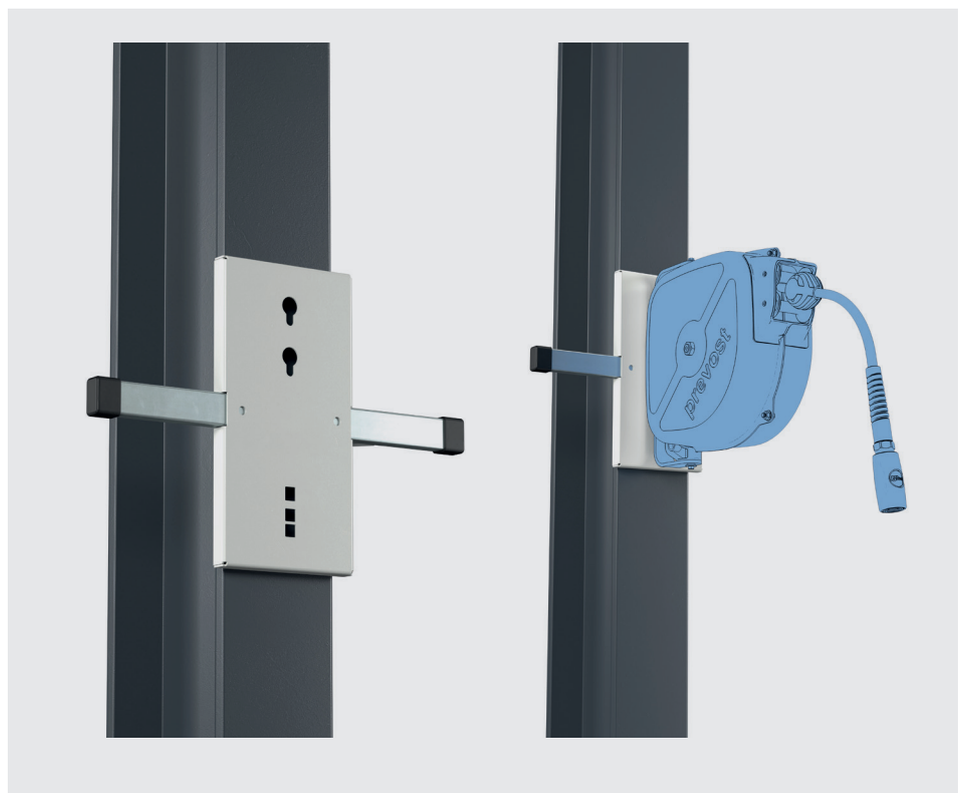
4 Ausführungen der Trägerplatine

TRÄGERPLATINEN PLA 450 UND PLA 2000

Hiermit lassen sich die Schlauchaufroller von Prevest sicher anbringen – für eine ergonomische Druckluftversorgung der Druckluftwerkzeuge am Arbeitsplatz.

DIE TRÄGERPLATINE PLA 450 IST FÜR GESCHLOSSENE SCHLAUCHAUFROLLER BESTIMMT.

- **PLA 450** (1 Montageblech **PLA 450N**, 2 Stahlanker, 1 Schraubensatz, 1 Längsträger 420 mm)



- Anbringung eines geschlossenen Schlauchaufrollers
-  max. Tragfähigkeit für **PLA 450**: 40 kg

DIE TRÄGERPLATINE PLA 2000 IST FÜR OFFENE UND GESCHLOSSENE SCHLAUCHAUFROLLER BESTIMMT

- **PLA 2000** (1 Montageblech **PLA 2000N**, 4 Stahlanker, 2 Schraubensätze, 1 Gummianschlag)

DMF



DSF



DRF



DGF-DGF PIV



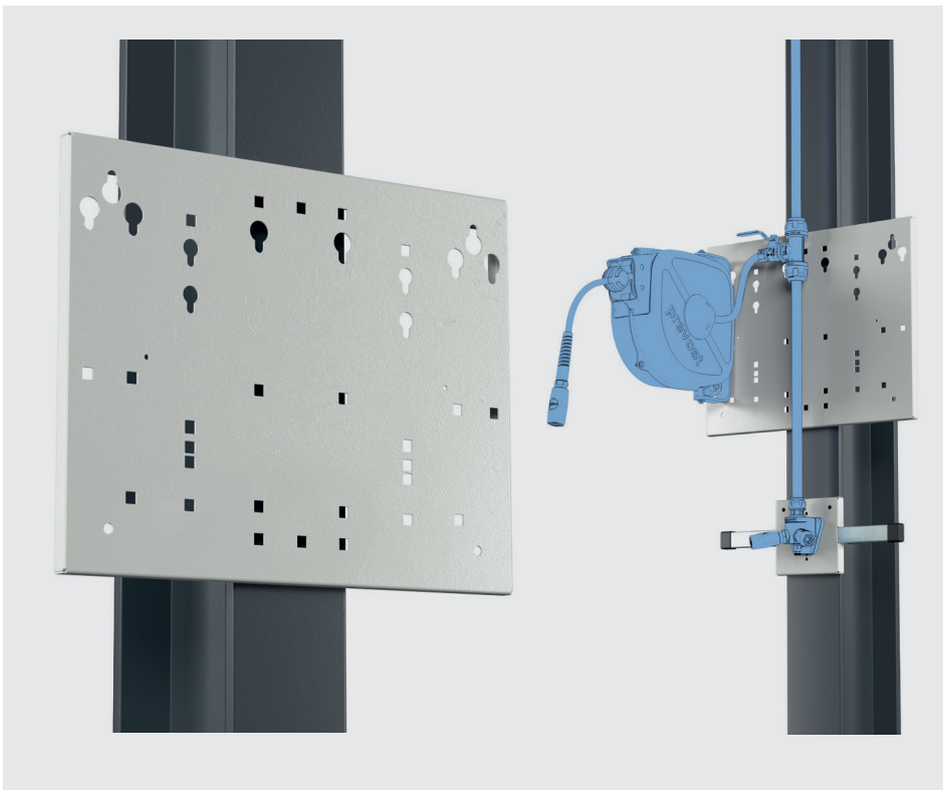
DMO-DMO PIV



DGO-DGO PIV



DVO



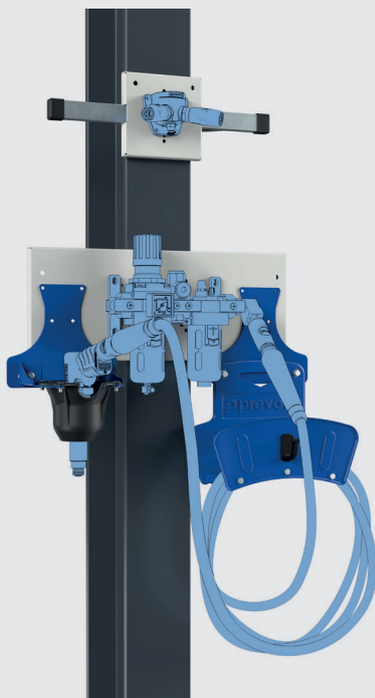
- Anbringung eines geschlossenen Schlauchaufrollers
- Anbringung von 1 oder 2 offenen Schlauchaufrollern
- Befestigung eines Rohrs aus der Produktreihe **PPS**
-  max. Tragfähigkeit für **PLA 2000**: 100 kg

TRÄGERPLATINEN PLA 1000 UND PLA 225

Die Trägerplatten dienen zur Anbringung bestimmter Druckluftanwendungen, um den Einsatz und die Sicherheit von Druckluftgeräten und -werkzeugen am Arbeitsplatz zu optimieren.

DIE TRÄGERPLATINE PLA 1000 IST FÜR EINE ZUBEHÖREINHEIT BESTIMMT.

- **PLA 1000** (1 Montageblech **PLA 1000N**, 4 Stahlanker, 1 Schrauben-/Mutternsatz)



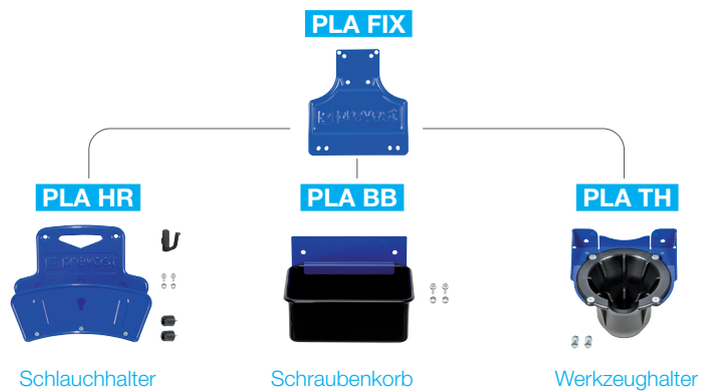
1. Komplettluftaufbereitungssysteme **ALTO** mit Filter, Regler und Öl für einen effizienteren Einsatz der Druckluftgeräte und -werkzeuge.



2. Wanddosen **prevoS1** für einen schnellen, sicheren Druckluftanschluss.



3. Universalträger zur Befestigung von unterschiedlichem Zubehör.



-  max. Tragfähigkeit für **PLA 1000**: 100 kg

DIE TRÄGERPLATINE PLA 225 IST FÜR BESTIMMTES ZUBEHÖR VORGEGEHEN.

- **PLA 225** (1 Montageblech **PLA 225N**, 2 Stahllanker, 1 Schrauben-/Mutternsatz, 1 Längsträger 420 mm)



1. Komplettluftaufbereitungssysteme **ALTO** mit Filter, Regler und Öler für einen effizienteren Einsatz der Druckluftgeräte und -werkzeuge.



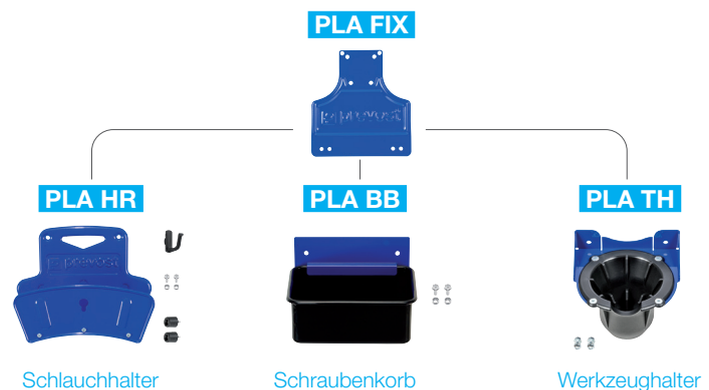
ODER

2. Wanddosen **prevoS1** für einen schnellen, sicheren Druckluftanschluss.



ODER

3. Universalträger zur Befestigung von unterschiedlichem Zubehör.

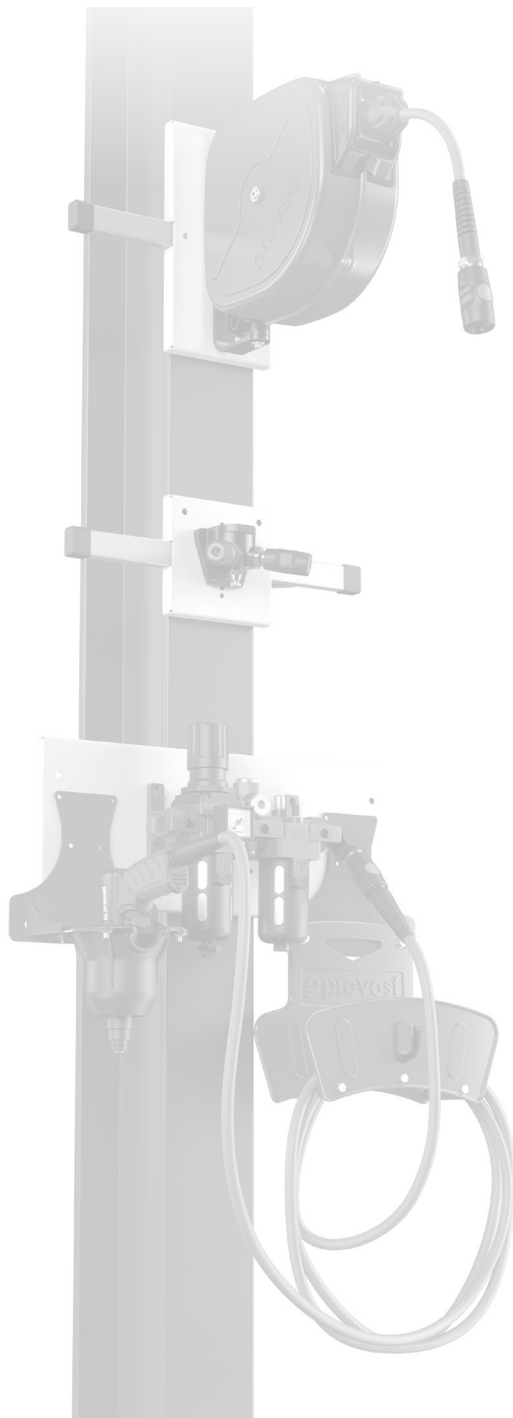


-  max. Tragfähigkeit für **PLA 225**: 40 kg



PREVOST SAS

15, rue du Pré Faucon - C.S. 90208 - Annecy-le-Vieux
74940 Annecy - Frankreich
Tel. +33 (0)4 50 64 04 45
sales@prevost.eu - www.prevost.de



DESIGN: KALISTENE © 2022 - Fotos: nicht rechtlich bindend - Fotorecht: Prevost - Pedro Studio Photos - Pixopict



PLA DOC22DE

Französische vereinfachte Aktiengesellschaft (SAS) mit einem Kapital von 1.840.000 Euro
Handelsregister Annecy: B 313195026 - Registernummer (Siret): 313 195 026 00072
Dieses Dokument ist nicht rechtlich bindend.
PREVOST behält sich das Recht vor, jederzeit ohne Vorankündigung Änderungen der Produktspezifikationen vorzunehmen.
Herausgabe von Prevost - 07.2022 - Gedruckt in Frankreich