EINBAURAHMEN FÜR MOLEKULARFILTERPATRONEN Can





VORTEILE

- Drei Standardgrößen
- Montage durch Verschrauben, Nieten, Schweißen
- Schnellmontagesystem über Bajonettverschluss
- Geeignet für Luftaufbereitungsanlagen sowie für industrielle Prozesse
- Modulares Montagekonzept
- Eigensteife Konstruktion
- Modularer Aufbau anpassbar für alle Installationsarten
- Schneller und einfacher Service

Anwendung	Montage von CamCarb Aktivkohle-Filterpatronen
Rahmen	Edelstahl;Sendzimierverzinktes Stahlblech
Bemerkung	Für CamCarb 3500 werden Grundplatten mit 1,5mm und 2 mm Blechstärke erforderlich; Kombination von verschiedenen Rahmensystemen auf Anfrage; Hinweis: Zwischenbleche zur Versteifung bei großen Filterwänden finden Sie unter Installationszubehör RZA, MZA, ZWB für Filterwände"

ArtNr.	Тур	Abmessungen BxHxT (mm)	Anzahl CamCarb-Patronen	Frachtgewicht (kg)
5713020	Grundplatte G16, 2 mm, Stahlblech, verz.	610x610x70	16	4,8
571353	Grundplatte G16, 2 mm, Edelstahl 1.4301	610x610x70	16	5
5713015	Grundplatte G12, 1,5 mm, Stahlblech, verz.	610x508x70	12	4,5
571301	Grundplatte G8, 1,5 mm, Stahlblech, verz.	610x305x70	8	4
571302	Grundplatte G16, 1,5 mm, Stahlblech, verz.	610x610x70	16	6
571351	Grundplatte G8, 1,5 mm, Edelstahl 1.4301	610x305x70	8	4
5713515	Grundplatte G12, 1,5 mm, Edelstahl 1.4301	610x508x70	12	4,5
571352	Grundplatte G16, 1,5 mm, Edelstahl 1.4301	610x610x70	16	5
5713010	Grundplatte G8, 2 mm, Stahlblech, verz.	610x305x70	8	5
5713510	Grundplatte G8, 2 mm, Edelstahl 1.4301	610x305x70	8	5

Materialstärke 1,5 mm für CamCarb 2600 Materialstärke 2,0 mm für CamCarb 3500