



VORTEILE

- Für gewerbliche und industrielle Anwendungen geeignet
- Schneller Filterwechsel spart Zeit und Geld
- Geeignet für eine Vielzahl von Taschenfiltern, Kompaktfiltern, Vorfiltern oder einer Kombination daraus
- Schneller und einfacher Filtereinbau ohne Eckspanner
- Modularer Aufbau für alle Einbauvarianten
- Ergonomisch

Anwendung	Einbaurahmen für Taschenfilter und Kompaktfilter mit Stirnrahmen sowie für Vorfilter/Kompaktfilter mit 48, 75 oder 100 mm Tiefe ohne Stirnrahmen, z.B. Ecopleat
Rahmen	Edelstahl;Sendzimierverzinktes Stahlblech
Einbaumöglichkeit	Einbaurahmen für Hi-Flo, Opakfil und andere Taschen- und Kompaktfilter mit Stirnrahmen (HF). Filter ohne Stirnrahmen können als Vorfiltrationsstufe vor Taschen- oder Kompaktfiltern eingesetzt werden.
Bemerkung	Der FastFrame ist nicht für Anwendungen geeignet, bei denen Luftfilter in umgekehrter Richtung oder Kompaktfilter mit einer Tiefe von mehr als 100 mm eingebaut werden. Der Rahmen kann mit oder ohne PU-Dichtung bestellt werden.

Typ	Abmessungen BxHxT (mm)	Filterabmessungen BxHxT (mm)	Frachtgewicht (kg)
FastFrame 66-galv-PU	610x610x91	592x592	2.6
FastFrame 56-galv-PU	508x610x91	592x490	2.4
FastFrame 36-galv-PU	305x610x91	592x287	1.9
FastFrame 65-galv-PU	610x508x91	490x592	2.4
FastFrame 55-galv-PU	508x508x91	490x490	2.1
	305x508x91	490x287	1.7
FastFrame 63-galv-PU	610x305x91	287x592	1.9
	508x305x91	287x490	1.7
FastFrame 33-galv-PU	305x305x91	287x287	1.3
FastFrame 66-galv	610x610x91	592x592	2.6
FastFrame 56-galv	508x610x91	592x490	2.4
FastFrame 36-galv	305x610x91	592x287	1.9
FastFrame 65-galv	610x508x91	490x592	2.4
FastFrame 55-galv	508x508x91	490x490	2.1
	305x508x91	490x287	1.7
FastFrame 63-galv	610x305x91	287x592	1.9
	508x305x91	287x490	1.7
FastFrame 33-galv	305x305x91	287x287	1.3

Spannhöhe (mm): 25 oder 50 mm