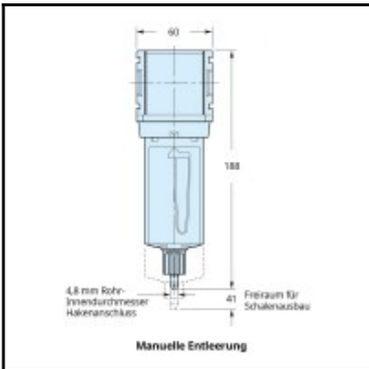


Datenblatt zu Filter Parker - P32FB14EGAN



Beschreibung

Filter, Anschluss G 1/2", Durchfluss 2340 l/min., Filterfeinheit 5 µm, maximaler Eingangsdruck 10 bar, automatische Entleerung

Kompakt-Partikelfilter.
Automatische Entleerung.
Hochleistungs-Partikelfilter.
Stabile, aber leichte Aluminiumkonstruktion.
Positiver Bajonettverschluss zur Sicherstellung des richtigen und sicheren Anschlusses.
Behälterschutz mit Sichtschlitzen.

Details

Anschluss:	Innengewinde G 1/2"
max. Eingangsdruck:	10
Filterfeinheit in µm:	5
Durchfluss in l/min:	2340
Ablenkplatte:	Polypropylen
Behälter:	Polycarbonat mit Metallschutzkorb aus Nylon
Dichtungen:	Nitril
Elementhalterung:	Acetal
Filterelement:	Gesintertes Polyethylen
Gehäusedeckel:	ABS
Gehäuse:	Aluminium
Klarsichtbehälter:	Polycarbonat
Gewicht in Kg:	0,28

Abmessungen