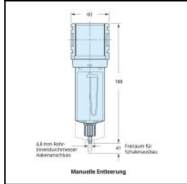


Datenblatt zu Filter Parker - P32FB13EGAN





Beschreibung

Filter, Anschluss G 3/8", Durchfluss 2220 l/min., Filterfeinheit 5 μ m, 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 3/8"
max. Eingangsdruck:	10
Filterfeinheit in µm:	5
Durchfluss in I/min:	2220
Ablenkplatte:	Polypropylein
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