



- Kompakter und leistungsstarker ölfreier Kolbenkompressor
- Erweitert unsere Baureihe für das Einblasen von Glasfaserkabeln (FTTX)
- Der integrierte Nachkühler garantiert trockene Druckluft für das Einblasen der Fasern
- Elektromotor mit niedriger Drehzahl und entlastetem Anlauf
- Niedriger Geräuschpegel, geeignet für den Einsatz in Innenräumen
- Extrem robustes Design, dadurch längere Lebensdauer als herkömmliche Maschinen
- Komplett CE-konform

### Besondere Merkmale

- Integrierter Nachkühler mit unabhängiger Kühlung
- Integrierter Kondensatabscheider
- Druckminderventil
- Überspannungsschutz für den Elektromotor
- Thermischer Schutz für den Kompressor
- Sicherheits-Schnellkupplung am Druckluftauslass
- Teleskopgriff mit Verriegelung

### Technische Daten

Modell	Atmos	PE30E
Ansaugluft	[l/min]	330
Volumenstrom	[l/min]	140
Betriebsdruck	[bar]	10
Anzahl Kolben		2
Umgebungstemperatur (max/min)	[°C]	45/5
Kühlung		Luft
Schallpegel	dB (LWa)	67
Druckluftentnahmhahn	["]	1/4"
Spannung		230V/50Hz
Maximale Drehzahl	[U/min]	1430
Installierte Motorleistung	[kW]	1.8

### Abmessungen und Gewicht

Länge	[mm]	600
Breite	[mm]	450
Höhe	[mm]	450
Betriebsgewicht	[kg]	45

enough air for everyone