



High Output Airblast Kompressor Druckluftreinigung, 115 V

Artikel-Nr.: 6860003.99.0001

VERALTETER ARTIKEL
Dieser Artikel ist nicht mehr verfügbar.

Automatisches Reinigungssystem für AN-ISE sc, AISE sc, NISE sc und LDO sc

Technische Daten

Abmessungen (H x B x T):	370 mm x 320 mm x 200 mm
Betriebsbedingungen:	-20 - 50 °C bei 0 bis 95% RH (nicht kondensierend)
Breite:	Kompressor
Druckbereich:	2,76 bar Luftvolumen am Kompressorausgang
Durchfluss:	1 m ³ /h Luftvolumen am Kompressorausgang
Elektrische Sicherung:	250 V 5 A, Controller Relais
Gehäuse-Schutzklasse:	IP66 / NEMA 4X
Gewicht:	10,7 kg Kompressor
Höhe:	compressor
Lagerbedingungen:	-20 °C - 70 °C ; 95% relative Luftfeuchtigkeit
Max. Einschaltdauer:	60 s alle 15 Minuten
Messprinzip:	"High output airblast" System für den Anschluss an geeignete Sensoren, um biologischen Bewuchs und andere Verunreinigungen zu reduzieren
Spannungsversorgung (Hz):	45 - 65 Hz
Spannungsversorgung (Volt):	115 V AC
Tiefe:	compressor