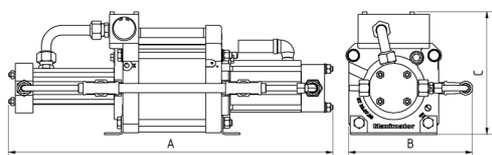
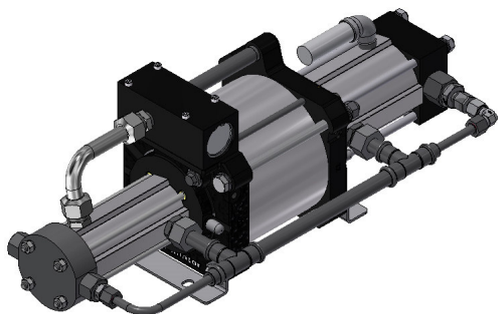


MAXIMATOR®

maximum pressure

Technisches Datenblatt

Kompressor DLE 5-15



DLE 5-15
einfachwirkend, einfacher Luftantrieb,
zweistufig

Technische Daten:

Luftantrieb pL:	1 - 10 bar / 14,5 - 145 psi
Übersetzungsverhältnis:	1,5 / 1:15
Kompressionsverhältnis:	1:45
Stufenverhältnis:	1:3
Gaseinlassdruck pA min. (bar):	2
Gaseinlassdruck pA max.:	1,6* Luftantrieb pL
Max. zulässiger Auslassdruck pB:	198 bar
Hubraum:	373 cm ³
Max. Hubfrequenz:	110 / min
Max. Betriebsdruck:	pB = 15*pL + 15/5*pA

Standard Anschlüsse

Luftantrieb:	3/4" BSP
DLE 5-15 (-GG):	Einlass: 1/2" BSP Auslass: 1/4" BSP
Max. Betriebstemperatur:	100°C
Gewicht:	18,5 kg

Leistungsdiagramm für Druck und Volumenstrom siehe beiliegendes Kurvenblatt

Werkstoff des HD Teil DLE 5-15:

Dichtungen:	PTFE, FKM
Kompressorkopf:	DLE5: 3.1645 DLE15: 1.4404
HD Zylinder:	DLE5: 3.3206 DLE15: 1.4542
HD Kolben:	1.4305
Anschlussstutzen:	1.4404
Kugeln:	1.4034
Federn:	1.4310

Abmessungen:

A:	614 mm
B:	240 mm
C:	233 mm

Optionen:

Edelgas Ausführung:	DLE 5-15 (-GG)
Sauerstoff Ausführung:	DLE 5-15-GG-S
CO ₂ Ausführung:	DLE 5-15-GG-C
Ein-/Auslass: 1/2" BSP / 4H	DLE 5-15-GU
Ein-/Auslass: 3/8" NPT / 1/4" NPT	DLE 5-15-NN

Verfügbares Zubehör:

Luftkontrolleinheiten mit Druckfilter, Kontrollmanometer und Absperrventil:	DLE 5-15 mit C2
Um den Verdichter vor zu hohen Drücken zu schützen oder um den Auslassdruck zu begrenzen, besteht die Möglichkeit, ein Luftsicherheitsventil in die Luftleitung zu installieren:	DLE 5-15 mit C2 / SV-Luft (Der maximal erforderliche Druck muss angegeben werden.)

Bei Fragen oder für weitere Informationen stehen wir Ihnen gern zur Verfügung. Im Rahmen der festgelegten technischen Eigenschaften und Leistungen behalten wir uns Änderungen in der Konstruktion und in der Ausführung unserer Produkte vor. Es gelten ausschließlich unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen, einschließlich Produkthaftung, für alle erbrachten Produkte und erbrachten Leistungen.

MAXIMATOR GmbH | Lange Straße 6, 99734 Nordhausen, Deutschland

Telefon +49 (0) 3631 9533 - 0 | Telefax +49 (0) 3631 9533 - 5010

www.maximator.de | info@maximator.de

MAXIMATOR®

maximum pressure

