

EP – Gashochdruck-Erzeuger



Bild: Beispiel mit Frontanschlüssen

- Druckerzeugung bis 1000 bar (je nach Kundenanforderung)
- Mit Zwischenstufungen (optional)
- Komfortable Bedienung
- Fahrbares 19" Untertisch-Gehäuse
- Trockner (optional)
- Geräuscharm (ca. 50 dbA)

Technische Daten

Druckbereiche:	Bitte bei Bestellung angeben (z. B. 160 bar = EP-160, bis 1000 bar = EP-1000 möglich)
Verdichtungs-Verhältnis:	je nach Bereich, von 5:1 bis 150:1
min. / max. Temperatur:	4 °C / 40 °C
Versorgung:	5 – 8 bar trockene Druckluft (Klasse 1/2/1) bzw. Stickstoff. Bei optionalem Trockner, wird ein 24V – Steuergerät eingebaut
Einsatz von Vorfiltern:	selbst entwässernder Vorfilter (Der Einsatz von weiteren Filtern sollte mit der europascal GmbH abgesprochen werden)
Dimensionen:	19"-Untertisch-Gehäuse auf Rollen, 12 HE, Gesamttiefe bis 800 mm
Gewicht:	Je nach Ausstattung, ca. 50 kg

Durch die DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005 akkreditiertes Laboratorium.
Die Akkreditierung gilt nur für den in der Urkundenanlage D-K-15055-01-00 aufgeführten Akkreditierungsumfang.

