

Pressluftaufbereitung

QUMA

Preßluftaufbereitung für die Gaschromatographie

Mit Hilfe dieser Preßluftaufbereitung können Sie Ihre Hauspreßluft zur Versorgung von bis zu 3 FIDs benutzen. Sie ersetzen so Ihre synthetische Luft.

Installation:

1. Einfach am Eingang Ihre Preßluft mit 3-8 bar Eingangsdruck anschließen.
2. Am Ausgang Ihre Gasversorgung für den FID anklemmen. Fertig

Einmal im Jahr muss der Filter gegen einen neuen Filter gewechselt werden (Bitte auf dem Filter, den Ablauf der Lebensdauer vermerken).

Allgemeiner Hinweis:

Nach dem Filterwechsel muss der FID neu gezündet werden.

Max. erlaubter Gasverbrauch: 1000 ml/min.



Bestellnummern:

Preßluftaufbereitung	Q030.210
Ersatzfilter	Q030.211
Ø 3mm Nylonschlauch	102.102/m
Reduzierer ¼" NTP auf Ø3 mm	6002.0602
Reduzierer ½" NTP auf Ø3 mm	6002.0702

QUMA

Elektronik & Analytik GmbH
Preussenstrasse 11-13
42389 Wuppertal
GERMANY

www.quma.com
info@quma.com
Fon: + 49 (0) 202 7479495 - 0
Fax: + 49 (0) 202 7479495 - 40