

1. ZUSAMMENSTELLUNG DER ANLAGE

FAV-Filter, Type: F 1H.60 S/162 Bauart: T

Arbeitsweise: Saug-Prinzip

Abreinigungssystem: vollautomatische Druckgasspülung

Erstausrüstung der Filterelemente:

Anzahl der Filterschläuche: 90 Stück

Qualität: PES 560/130

Temperaturbeständigkeit: 135 °C

Filterfläche: 162 m<sup>2</sup>

Druckbeständigkeit des Filtergehäuses: 40 mbar

Druckluftversorgung:

Betriebsdruck: 6 bar

Druckgasverbrauch: 15 m<sup>3</sup>/h bei 1 bar wasser- u. ölfrei

Düszeit: 0,1 sec. (Einstellwert des Zeitrelais)

Intervallzeit: 25 sec. (Einstellwert des Zeitrelais)

Elektrische Versorgung:

Netzanschluß - Steuerschrank

bezw. Kaskade: 220 V - a.c.

Anzahl der Steuerschränke 1 Stück, Aufbau: elektronisch

Anzahl der Magnetventile 9 Stück, Sp.: 24 V-d.c/a.c.