



MULLER MACHINES SA

BRÜGG/BIENNE

Industriestrasse 22
CH-2555 Bruegg

T +41 32 373 34 44
F +41 32 373 48 27

E sales@mullermachines.ch
W www.mullermachines.ch

Inventory number: 15190

Cooling fluid purging unit
HYFRA POLO







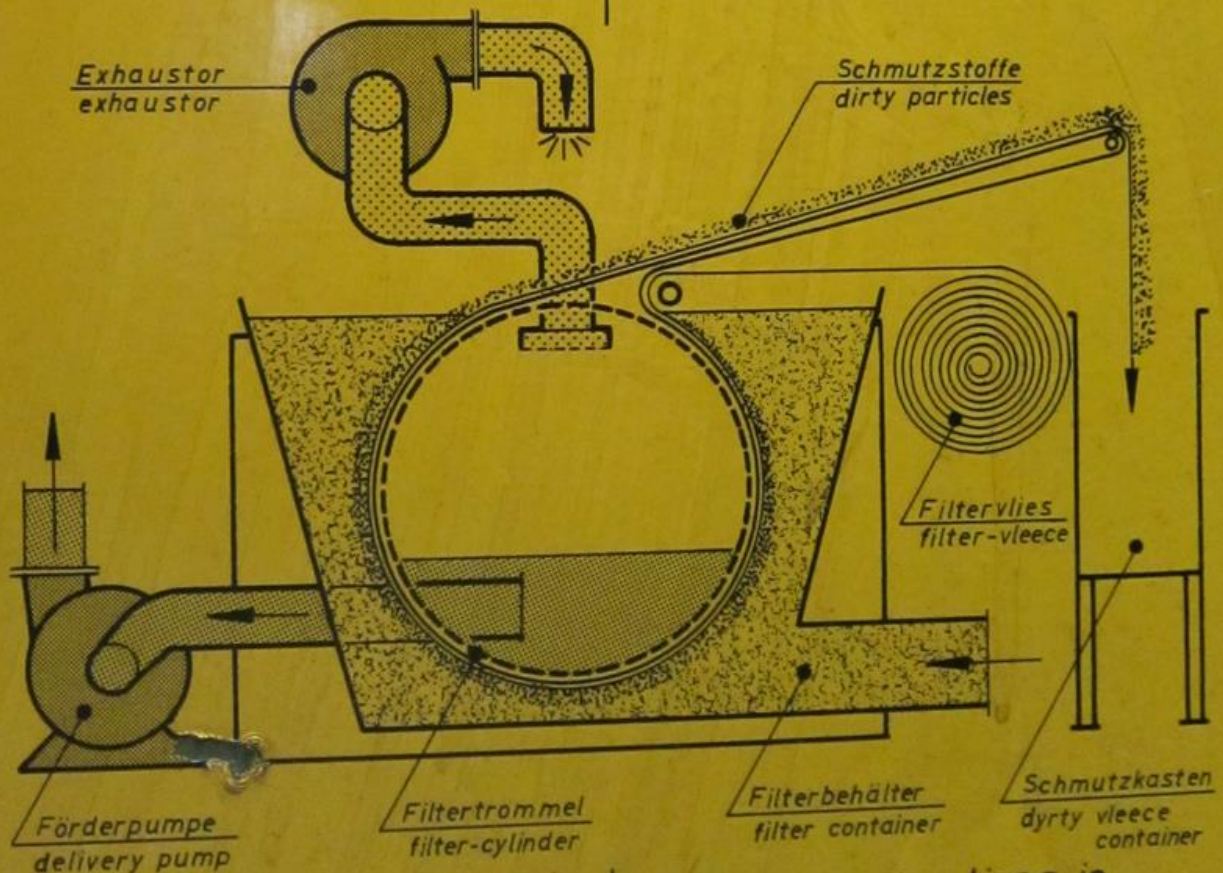


Wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme :

- 1.) Die Abfördermenge der Filterpumpe muß größer sein als die Zulaufmenge (ggf. Zulauf drosseln !)
- 2.) Unterdruck baut sich erst bei verschmutztem Vlies auf, also erst nach einiger Betriebszeit.
- 3.) Ein einwandfreier Vlies-transport ist nur bei Unterdruck möglich. (Durchrutschen der Trommel im Anfahrzustand ist also normal !)

Important directions for taking into operation :

- 1.) Discharge quantity of filter pump must be more than feeding quantity (eventually throttle feeding line!)
- 2.) Vacuum builds up only after some time, i.e. after vleece has been deposited with sludge and dirt particles.
- 3.) Troublefree vleece advance is only possible with vacuum inside filter-cylinder. (Slipping of cylinder during start is thus normal !)



Weitere Hinweise siehe Servicemappe.

Additional directions in service map.

HYFRA

INDUSTRIEKÜHLANLAGEN GMBH

Postfach 6120
Bahnhofstraße 17
5227 Windeck 1 – Au
Tel.: (02682) 3017-18
Telex: 869220 hyfra d

| | | | |
|------------------------|-------------|----------|------------|
| Type | | | TRK 38 |
| No | | | 1-8 098824 |
| Baujahr / Year / Année | | | 1984 |
| Kälteleistung | \dot{Q}_o | [W] | 4470 |
| Kälteleistung | \dot{Q}_o | [kcal/h] | 3800 |
| Umgebungstemp. max. | t_{Amax} | [°C] | 32 |
| | m | [kg] | 390 |
| Druck max. | p | [bar] | 2,5 |
| Spannung | U | [V] | 3x380 |
| Frequenz | f | [Hz] | 50 |
| Betriebsstrom max. | I_{max} | [A] | 3,0 |
| Anschlußleistung | P | [kW] | 1,80 |

