



Technische Daten FlexLine FLE-TPRO (Elektroden)

Eine höhere Befeuchtungsleistung ist durch die Vernetzung von mehreren Geräten möglich.

| Gerätetyp | FLE15-TPRO | FLE20-TPRO | FLE25-TPRO | FLE30-TPRO | FLE40-TPRO | FLE50-TPRO | FLE65-TPRO |
|---------------------------------------|--|------------|------------|-----------------------|------------|-----------------|------------|
| Dampfleistung [kg/h] | 15 | 20 | 25 | 30 | 40 | 50 | 65 |
| Elektrischer Anschluss ⁽¹⁾ | 400V / 3Ph / N / 50-60Hz | | | | | | |
| Elektrische Leistung [kW] | 11,2 | 15,0 | 18,8 | 22,5 | 30,0 | 37,5 | 48,8 |
| Stromaufnahme [A] | 16,2 | 21,7 | 27,1 | 32,5 | 43,3 | 54,1 | 70,4 |
| Absicherung [A] ⁽²⁾ | 3 x 20 | 3 x 32 | | 3 x 40 | 3 x 50 | 3 x 63 | 3 x 80 |
| Anzahl Dampfzylinder | 1 | | | | | | |
| Steuerung | FlexLine Mainboard Process mit kapazitivem 3,5" Touch-Farbdisplay | | | | | | |
| Steuerspannung intern ⁽³⁾ | 220-240V / N / 2,5A | | | | | | |
| Dampfschlauchanschluss [mm] | 1 x 25 | 1 x 40 | | 2 x 40 ⁽⁴⁾ | | 2 x 40 | |
| Max. Füllmenge [l] | 13 | | 21 | | 36 | | |
| Leergewicht [kg] | 22 | | 23 | 26 | | 33 | 34 |
| Betriebsgewicht [kg] | 36 | | 37 | 47 | | 69 | 70 |
| Gerätegröße BxHxT [mm] ⁽⁵⁾ | 540 x 695 x 320 | | | 580 x 750 x 355 | | 640 x 785 x 420 | |
| Wasseranschluss | Leitungswasser unterschiedlicher Qualitäten, 1-10 bar, für 3/4" Außengewinde | | | | | | |
| Abwasseranschluss | Stutzen Ø 1 1/4" | | | | | | |

Technische Änderungen vorbehalten.

- (1) Andere Spannungen auf Anfrage.
- (2) 1,1-fache Stromaufnahme nach Vollabschlammung.
Auslösecharakteristik von Sicherungsautomaten beachten.
Ggf. nächst höhere Sicherungsautomatenstufe wählen.
- (3) Separate Steuerspannung auf Anfrage.
- (4) Inklusive Y-Stück DN40.
- (5) Äußere Abmessungen von Breite und Tiefe.
Höhe inklusive Ablaufstutzen.



HygroMATIK[®]
member of CAREL group 

HygroMatik GmbH

Lise-Meitner-Str. 3
24558 Henstedt-Ulzburg
Germany

T +49 4193 895-0
hy@hygromatik.de
www.hygromatik.com