



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 GmbH

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

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