

Hochfrequenz-Innenrüttler mit integriertem Umformer HJU



Für den Anschluß an 1-phasigem 230V Netzstrom

Die Hochfrequenz-Innenrüttler mit integriertem Umformer können direkt am Einphasen-Stromnetz 230 V / 50 Hz angeschlossen werden und sind sofort betriebsbereit. Dadurch sind diese Innenrüttler einfach, flexibel und unabhängig einsetzbar.

Die vergossene Elektronik und ein integriertes Schutz-System sorgen dafür, dass die HJU-Innenrüttler gegen Überlastung, Überspannung und Überhitzung geschützt sind. Sie arbeiten mit konstanter Leistung und garantieren zuverlässigen Betrieb.

Sonderspannung: auch verfügbar für 115 V / 50 Hz

Arbeitstemperatur: -20°C bis +40°C

Typ		HJU 38	HJU 50	HJU 59	HJU 65
Flaschendurchmesser Ø	mm	38	50	59	65
Flaschenlänge	mm	404	468	499	484
Schwingung	1/min	12.000	12.000	12.000	12.000
Zentrifugalkraft	N	1.700	3.760	5.640	7.330
Spannung	V	230	230	230	230
Nennstrom	A	1,5	2,7	3,0	4,5
Schlauchlänge	m	7	7	7	7
Anschlusskabel	m	15	15	15	15
Gewicht	kg	14,5	20	22,8	24,8

SONDERAUSFÜHRUNG: auch mit Vulkollankappe lieferbar

Technische Leistungsdaten sind unverbindliche Mittelwerte. Änderungen bleiben vorbehalten.