

Technische Daten

	IVUR 40	IVUR 50	IVUR 58
Gewicht			
Betriebsgewicht CECE (in kg)	14	16	17
Wirkungsdurchmesser ca. mm	400	500	600
Abmessung			
Vibratordurchmesser mm	40	50	58
Vibratorlänge mm	330	370	420
Schutzschlauchlänge mm	5000	5000	5000
Gewicht kg	7,5	9,5	10,5
Anschluss Vibratorteil			
Anschlussspannung (V)	220	220	220
Nennstromstärke (A)	1,8	2,6	3
Frequenz (Hz)	200	200	200
Nennleistung (W)	650	850	1050
Anschluss Umformerteil			
Spannung (V)	230	230	230
Frequenz (Hz)	50	50	50
Nennstrom (A)	4,6	4,6	4,6
Nennleistung (kVA)	1,6	1,6	1,6
Anschlusskabel (m)	10	10	10
Schutzart	IP 67	IP 67	IP 67

	IVUR 40	IVUR 50	IVUR 58
Geräusch- und Vibrationswerte			
Schalldruckpegel LPA (am Bedienerplatz, nach 2000/14/EG, in dB(A))	72	78	81
Hand-Arm-Vibration (Gewichteter Effektivwert der Beschleunigung am Führunggriff, ermittelt nach 2006/42/ EG, Part 1, in m/s ²)	0,7	2,2	2,7