

Geberit Pressgerät ECO 203 [2]



Beispielbild

Verwendungszwecke

- Zum Verpressen von Geberit Presssystemen

Eigenschaften

- Geberit Kompatibilität [2]
- LED-Pressstellenbeleuchtung
- Hydraulisch

Technische Daten

Nennkraft	32 kN
Schutzart	IP20
Schutzklasse	II
Kabellänge	5 m
Betriebstemperatur	-20 – +60 °C
Schalldruckpegel am Ohr des Benutzers	81 dB(A)
Maximaler Schalleistungspegel	92 dB(A)
Schwingungsemissionswert	≤ 2.5 m/s ²
Gewicht	3.2 kg

Art.-Nr.	Kompatibilität	Nennspannung / Netzfrequenz	Leistungsaufnahme	VE1
690.511.P2.1	[2]	230 V / 50-60 Hz	450 W	1 St.
690.511.P3.1	[2]	230 V / 50-60 Hz	450 W	
690.511.P5.1	[2]	230 V / 50-60 Hz	450 W	
690.511.1P.1	[2]	115 V / 50-60 Hz	450 W	
690.511.2P.1	[2]	125 V / 50-60 Hz	450 W	

Zubehör

- Geberit Koffer für Pressgeräte [2], [3], Netzbetrieb, mit Einsatz 20B-IV



- Passen in Geberit Koffer mit Koffereinsatz ab 20B-II