Handrührwerk Typ GP 1800

für offene Behälter bis ca. 50 Liter Inhalt

- mit Druckluft oder Elektroantrieb
- druckluftbetrieben
- max. 6 bar Leistungsdruck
- Material 1.4571/PP
- Druckluftanschluss: R 1/4"

Bestell-Nr. 128-393-JC



mit Druckluft- oder Elektroantrieb

- zum Aufrühren, Homogenisieren und Auflösen z.
 B. in der Wasseraufbereitung, Galvanotechnik,
 Chemie-, Getränke- und Kosmetikindustrie
- Welle aus hochwertigem Edelstahl 1.4571V4A
- wahlweise auch als Ex-geschützte Version gemäß Atex für Zone 1 lieferbar (s. Tabelle)

Rührwerk Typ FR 4

für geschlossene Fässer mit 2"-Spundloch

- Für Flüssigkeiten mit einer mittleren Viskosität von bis zu 500 mPas
- Elektroanschluss: 400 V
- Schutzart IP 54







Bestell-Nr. 117-713-JC





Antrieb	Druckluft	elektrisch		Druckluft	
Тур	GP 1800	FR 4	SPR 4	GLP 3000	FRP 3000
Einsatzbereich Rührwerke	Behälter offen	Fass Spundloch	Behälte	er offen	Fass Spundloch
Leistung [W]	270	750	750	1000	1000
Umdrehungen [U/min]	1800	1500	1500	3000	3000
Länge Rührwerkswelle [mm]	600	750	750	1000	750
Viskosität max [mPas]	1000	500	500	500	1000
Bestellnummer Nicht-Ex-Version*	128-393-JC	117-708-JC	117-709-JC	-	-
Bestellnummer Ex-Version gem. Atex*	-	117-713-JC	117-714-JC	128-397-JC	128-396-JC

*Druckluft: Ex II 2 G/D c T3 -- elektrisch: Ex II 2 G c T3