

Rührwerke (Overhead Drives)

Digitale und Prozessor-gesteuerte Rührwerke

- Drehgeschwindigkeit: 5 - 150 U/Min.
- RS485 Schnittstelle und Bewegungsalarm (Prozessor-gesteuert)
- Einfache Montagehalterung (peg & grommet)
- Standardmodell: 2,15 Nm, 30W
- Hochgeschwindigkeitsmodell: 3,62 Nm, 30W
- Digital oder Prozessor-gesteuert (programmierbar)
- Akustischer Alarm für Bewegung (Prozessor-gesteuert)

Kat.-Nr.	Beschreibung
7774-10230	Digital
7774-20230	Prozessor-gesteuert

7774-30230	Hochgeschwindigkeit, digital
7774-40230	Hochgeschwindigkeit, Prozessor

9700-10230	Netzteil, 230 V
------------	-----------------



Adapter für Rührwerke (Overhead Drive)

- Adaptieren die Rührmotoren am PTFE oder Edelstahl Impeller
- 316L Edelstahl Design mit Polyester/Edelstahl Lager
- Zwei 6,5 mm NPT Anschlußverbindungen für optionales Zubehör (nur Adapter Kat.-Nr. 7764-70000)



Kat.-Nr.	Beschreibung
7764-70000	(a) Standard OHD Assembly für 100 mm Öffnungen
7764-71000	(b) Hochleistungsaufsatz für große Gefäße
7764-74000	(c) Adapter für Hochgeschwindigkeitsrührwerke