

# Produktinformation

## HM – die nächste Generation

PI HM 2010



Einsteckbarer Rohrmotor mit Spindelabschaltung für Achtkantstahlwelle 40 bzw. 60 mm Ø, inklusive Adapter und Mitnehmer. Die Einstellung erfolgt über zwei Innen-Sechskantschrauben am Motorkopf.



### Die entscheidenden Vorteile auf einen Blick:

- Erhältlich in fünf Leistungsklassen
- Wellenadapter für 70er Welle als Sonderausstattung
- Motorlager für alle Bausituationen
- Leiser und schneller als sein Vorgänger
- CE-Zeichen und IP44 (Fremdkörper- und Spritzwasserschutz- Prüfung)
- Anschluss über geprüfetes Kabel mit 3,0 m Länge
- Spindelendabschaltung mit Mikroschalter und patentiertem Überdrehenschutz
- Leichte Einstellbarkeit mit Kugelkopfeinstellhilfe

Motor- typ	Dreh- Moment [Nm]	Achtkant- welle [mm]	Zuggewicht		Spannung	Leistungs- Aufnahme(Watt)	Einschalt- dauer [min.]	Länge in mm incl. Motorkopf (ohne Lager)
			bei 2,5 m Höhe [kg]	Achsum- drehung Upm				
HM 40/100	10	40	20	15	230 V~ 50 Hz	105	4	565
HM 050	7	60	15	17	230 V~ 50 Hz	105	4	530
HM 080	11	60	20	17	230 V~ 50 Hz	120	4	530
HM 150	15	60	28	17	230 V~ 50 Hz	130	4	530
HM 250	17	60	37	17	230 V~ 50 Hz	155	4	545
HM 350	25	60	56	17	230 V~ 50 Hz	200	4	570

**Bitte beachten:** Für mehrteilige Rollläden muss die Reibung je Rollladen mit 15% berücksichtigt werden!