

MANIPULATEURS ROTATIFS

SERIE

MR

ROTARY HANDLERS

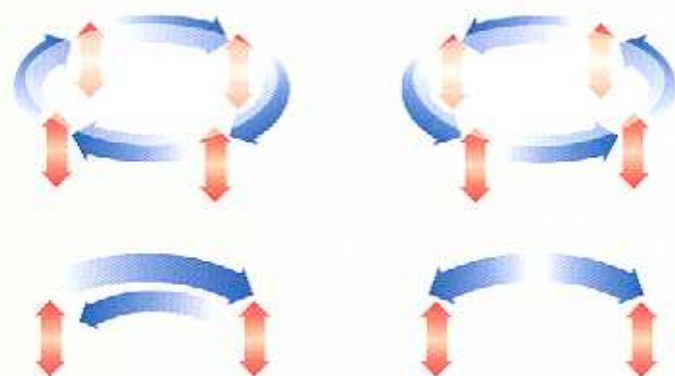
HUB DREHENHEITEN

MR10
MR15

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES TECHNICAL DATA / TECHNISCHE DATEN

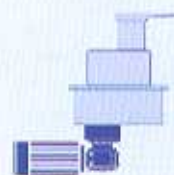
Type	MR10	MR15
Charge transportée maxi / Max. carried load / Max. Übertragene Belastung	5 kg	20 kg
Trau traversant Ø / Through hole Ø / Durchgehende Bohrung Ø	6 mm	12 mm
Course verticale / Vertical stroke / Vertikal Hub	0 - 40 mm	0 - 55 mm
Nombre de divisions / Number of stops / Unterteilungen	2-3-4-6	2-3-4-6
Répétabilité / Repeatability / Wiederholbarkeit	± 20" ± 0.024 mm (Ø 500 mm)	
Sens de rotation réversible Sense of rotation reversible / Die Drehrichtung ist umkehrbar	✓	
Puissance moteur / Input power / Motorleistung	180 w	
Tension d'alimentation / Voltage / Spannung	230 / 400 V - 50 Hz	
Poids (sans motorisation) Weight (without motorisation) / Gewicht (ohne motorisierung)	30 kg	35 kg
Couple de renversement max. Max. axial torque / Max. Kippmoment	30 Nm	150 Nm

EXEMPLES DE CYCLES EXAMPLES OF CYCLES / ZYKLUS MÖGLICHKEITEN

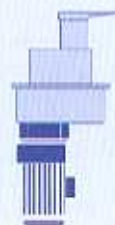


MOTORISATIONS DISPONIBLES DRIVE MOUNTING / ERHÄLTICHE MOTORISIERUNGEN

PE



PA



OPTIONS

OPTIONS / SONDERAUSSTATTUNGEN

- Carte de commande avec variateur
Command card with inverter
Steuerkarte mit Regelantrieb
- Limiteur de couple
Torque limiter / Drehmomentbegrenzer
- Autres nombres de divisions, mouvements sur mesure
Others: numbers of stops, special cam motions
Andere Teilungen, Spezial Bewegung mit Kurven

MR 10 PE

MR 15 PE

