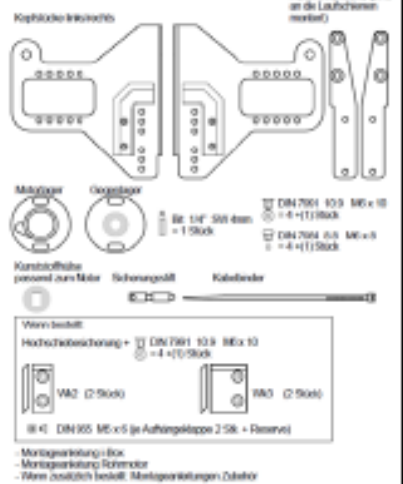


**Neu!****i-Box****Neu!****Einzelteile i-Box****Beschreibung / Ausschreibung:**

Überall dort einsetzbar, wo die Rollraumverkleidung (Fertigkasten) schon vorhanden ist, keine benötigt wird oder erst nachträglich angebaut wird. Vorhandene, eingegipste Lagerschalen können in den meisten Fällen im Mauerwerk gelassen werden. Dadurch wird die Lärm- und Staubentwicklung beim Einbau auf ein Minimum reduziert. Durch die zweidimensionale Verstellmöglichkeit der Kopfstücke ist es möglich die Achsmitte immer optimal auf jeden Rollladenpanzer und jeden Rollraum einstellen. Das ausrückbare Motorlager ermöglicht es, den Rollladen im Falle eines Defektes gefahrlos abrollen zu lassen und so eine einfache Demontage der Welle vorzunehmen.

Die i-Box ist ein komplettes Element aus aufeinander abgestimmten Komponenten. Ausgehend von zwei einfach zu ermittelnden Maßen (fertige Breite, Höhe bis Oberkante Fensterrahmen) und dem benötigten Rollladen werden die Einzelteile entsprechend abgelängt, vormontiert, vorbereitet (inkl. Befestigungsbohrungen der Laufschiene) und sicher verpackt. In der Stahlformwelle befindet sich ein ausreichend dimensionierter Rohrmotor sowie ein verschiebbares Gegenlager. Das Gegenlager ist langlebig und wartungsfrei. Die i-Box gibt es je nach Rollladenpanzer bis zur Wk3. Die Befestigungsbohrungen der Laufschiene werden auf Wunsch gebohrt. Die Laufschienekeder sind mit der Laufschiene fixiert. Sämtliche Schrauben für die i-Box und ein Innensechskantschraubendreher liegen bei. Alle Blechteile sind verzinkt. Durch die extrem schlanke Bauweise ist es möglich mehrere Anlagen im Anschluss (Sicherungswinkel an Sicherungswinkel) zu bauen – d.h. über die Hinterkante des Sicherungswinkels steht kein Teil über! Der Antrieb erfolgt mit einem modernen vollelektronischen Rohrmotor. Dadurch ist die Endlageneinstellung problemlos möglich. Bitte beachten Sie das Demonstrationsvideo!

