



Sicherheitsysteme

EASYPULL – WINDEN- & RÜCKHALTESYSTEM

Das erste vollintegrierte Rollstuhlrückhaltesystem nach ISO 10542 mit automatischem Einzug



Das **Plus**
an **Sicherheit!**



www.amf-bruns.de



EASYPULL - WINDEN- & RÜCKHALTESYSTEM

Das erste vollintegrierte Rollstuhlrückhaltesystem nach ISO 10542 mit automatischem Einzug



Automatischer Einzug des Rollstuhls mit Person



Vollintegriertes Rückhaltesystem geprüft nach ISO 10542 und DIN 75078-2



Hintere Befestigung des Rollstuhls durch Retraktoren



Kompakte Fernbedienung (Maße: 55 x 30 mm)

DIESE PUNKTE ZÄHLEN

- » einfache Anwendung
- » kabellose, handliche Fernbedienung
- » leichter Einbau
- » kompaktes Design
- » 2 Geschwindigkeitsstufen
- » Crashtest geprüfte Sicherheit
- » Gurtlänge 4 Meter
- » akustisches Signal nach Arretierung des Gurtes
- » individuell einstellbare Endposition des Rollstuhls im Fahrzeug

TECHNISCHE DATEN

- » Zugkraft ca. 160 kg
- » Steuerung über Funkfernbedienung
- » Antrieb elektrisch, 12 Volt
- » Einbau nachrüstbar



AMF-BRUNS STEHT FÜR EIN HÖCHSTMAß AN SICHERHEIT

- » erfüllt Richtlinie ISO 10542 und DIN 75078-2
- » EMV Prüfung nach EU Richtlinien (elektromagnetische Verträglichkeit)



AMF-Bruns GmbH & Co. KG | Hauptstraße 101 | D-26689 Apen
 Telefon +49 (0) 44 89 / 72 72 -33 / -50 / -38 | Fax +49 (0) 44 89 / 62 45
 hubmatik@amf-bruns.de

www.amf-bruns.de

