

Montagesatz LG 2/H Lift Gate 4 für Bandstrecken BS 2 - Bosch Rexroth 3842549514

Artikel-Nr. BRR-3842549514 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842549514

Montagesatz Nr. 4 für das Lift Gate LG 2/H von Bosch Rexroth. Ermöglicht den manuellen Zugang oder die Durchfahrt zu innenliegenden Bereichen einer Bandstrecke durch Kippen von 0° bis 85°, unterstützt durch eine Gasdruckfeder. Geeignet für Bandstrecken BS 2, BS 2/C-100, BS 2/R-300 sowie Streckeneinheiten ST 2/C-H und ST 2/R-H.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.0099 kg
Ursprungsland	Deutschland



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Montagesatz LG 2/H 4 (Art. 3842549514) ist eine Montagekomponente für das Lift Gate LG 2/H im Bosch Rexroth VarioFlow-Transportsystem. Das Lift Gate ermöglicht den manuellen Zugang oder die Durchfahrt zu innenliegenden Räumen einer Bandstrecke - die Strecke lässt sich von 0° auf 85° öffnen und von 85° auf 0° schließen. Eine integrierte Gasdruckfeder reduziert den erforderlichen Kraftaufwand. Ein Sicherheitsschalter überwacht die geschlossene Position; der Einsatz als Querstrecke ist möglich.

- Kennziffer 4 - bestimmt die passende Montagevariante anhand von Bandstreckentyp, Motorbreite und Plattenanbauposition
- Kompatibel mit BS 2, BS 2/C-100, BS 2/R-300, ST 2/C-H und ST 2/R-H
- Gasdruckfeder verringert den Kraftaufwand beim manuellen Öffnen und Schließen
- Sicherheitsschalter in geschlossener Position - erhöhte Betriebssicherheit
- Einsatz als Querstrecke möglich

- Gesamtlänge der Bandstrecke: Durchgangsbreite + 500 mm; Gesamtplatzbedarf:
Durchgangsbreite + 535 mm

Technische Daten

	Merkmal	Wert
Artikelnummer		3842549514
Bezeichnung		Montagesatz LG 2/H 4
Kennziffer / Montagesatznummer		4
Sicherheitsschalter (geschlossene Position)		ja
Einsatz als Querstrecke		möglich
Öffnungswinkel		0° bis 85°
Gewicht		0,01 kg
Kompatible Bandstrecken		BS 2, BS 2/C-100, BS 2/R-300, ST 2/C-H, ST 2/R-H
Motorbreite M - BS 2		154,0 mm
Motorbreite M - BS 2/C-100, BS 2/R-300, ST 2/C-H, ST 2/R-H		158,5 mm
Mindestlänge Stützenverbindung - BS 2-Umlenkung		145 mm (optimal: 220 mm)
Mindestlänge Stützenverbindung - UM 2/C-60, UM 2/R-60		175 mm (optimal: 220 mm)
Mindestlänge Stützenverbindung - BS 2-Antrieb		245 mm
Mindestlänge Stützenverbindung - AS 2/C-100 bis AS 2/R-700		285 mm
Mindestlänge Stützenverbindung - AS 2/C-400 bis AS 2/R-220		395 mm
Bandstreckenlänge (IBS)		Durchgangsbreite + 500 mm
Gesamtplatzbedarf LG 2/H		Durchgangsbreite + 535 mm