

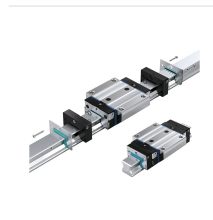
Bosch Rexroth R181062500. Schmiereinheit 65

Artikel-Nr. BRR-R181062500 **Hersteller** Bosch Rexroth
Hersteller-Nr. R181062500

Vorsatzschmiereinheit (RSF) - 65

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.1 kg
Ursprungsland	Deutschland



BESCHREIBUNG

Vorsatzschmiereinheit für Rollenschienenführungen
Größe 65

- Vorsatzschmiereinheiten passend für RSHP Rollenwagen und Generation 1 Rollenwagen
- Bis 5 000 km Laufstrecke ohne Nachschmierung
- Nur Erstschrnierung mit Fett am Rollenwagen erforderlich
- Beidseitig Vorsatzschmiereinheiten am Rollenwagen
- Geringer Schmiermittelverlust
- Reduktion des Ölverbrauchs
- Keine Schmierleitungen
- Mit Schmiernippel stirnseitige oder seitliche Nachfüllmöglichkeit der Vorsatzschmiereinheit.
- Größe 25: Stirnseitiger Schmieranschluss an der Vorsatzschmiereinheit für Fettschmierung des Rollenwagens geeignet. Hierzu ist ein Schmierstift beigelegt. Detaillierte Anleitung für die Montage bei Größe 25 siehe Anleitung Rollenschienenführungen.

Produkteigenschaften

Zubehör für	Führungswagen
Nenngröße [mm]	65
Anziehdrehmoment [Nm]	1
Höhe Führungswagen mit Führungsschiene [mm]	90
Betriebstemperatur (min. ... max.)	+60 °C

Produkteigenschaften

Zulässige Umgebungstemperatur (min. ... max.)	-10 °C ... +40 °C
Gewicht [kg]	0.34
Maximale Betriebstemperatur [°C]	+60
Mögliche Laufstrecke s mit Vorsatzschmiereinheiten	1000
Abmessung A4 (Profilschienenführung) [mm]	119
Abmessung B5 (Profilschienenführungen) [mm]	21
Abmessung E8 (Profilschienenführungen) [mm]	35
Abmessung E9 (Profilschienenführungen) [mm]	9.3
Abmessung H [mm]	90
Abmessung H3 [mm]	74.8
Abmessung H4 [mm]	0.75
Abmessung N8 (Profilschienenführungen) [mm]	8.55
Abmessung N9 (Profilschienenführungen) [mm]	8.5
Abmessung S8 Gewindedurchmesser (Profilschienenführungen) [mm]	M6
Abmessung S9 Gewindedurchmesser (Profilschienenführungen)	M6
Fußnote Abmessung H	Maß bezogen auf die Anschraubfläche des Rollenwagens bei standard- hoher Ausführung