

# Kabelkanal-Kurve HOR 80x40 / VER 40x80, PP signalgrau, ESD - Bosch Rexroth 3842552259

**Artikel-Nr.** BRR-3842552259 **Hersteller** Bosch Rexroth

**Hersteller-Nr.** 3842552259

90°-Kurve für Bosch-Rexroth-Kabelkanäle in den Abmessungen HOR 80x40 und VER 40x80 aus Polypropylen in Signalgrau (RAL 7004). Steckbare Verbindungselemente ermöglichen eine schnelle, werkzeuglose Montage; die mitgelieferte Potentialausgleichleitung verbindet zwei Kanalabschnitte leitfähig für ESD-gerechte Installationen.

## TECHNISCHE DATEN

Article authenticity	<b>Original product</b>
Condition of article	<b>New</b>
Country of Manufacture	<b>Italien</b>
ESD-Ausführung	<b>ESD (antistatic)</b>
Weight	<b>0.154 kg</b>
Zolltarifnummer	<b>84313900</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

## BESCHREIBUNG

Die Kurve HOR 80x40 / VER 40x80 ist ein 90°-Abzweigstück für das modulare Kabelkanalsystem von Bosch Rexroth. Sie wird ohne Werkzeug mit Steck-Verbindungselementen montiert und passt damit in strukturierte Verdrahtungskonzepte für Montage- und Prüfanlagen.

- **Modularer Aufbau:** Steckbare Verbindungselemente für werkzeuglose Montage und einfache Erweiterung.
- **ESD-gerecht:** Kunststoff (PP) ist nicht leitfähig; über die mitgelieferte Potentialausgleichleitung können zwei Kabelkanäle leitfähig verbunden werden - geeignet für ESD-sensible Umgebungen.
- **Einheitliches Erscheinungsbild:** Signalgrau RAL 7004 passend zum gesamten Rexroth-Montagesystem.

- **Lieferumfang komplett:** Kurve, Verbindungselemente und Potentialausgleichleitung im Lieferumfang enthalten.

## Technische Daten

<b>Merkmal</b>	<b>Wert</b>
Artikelnummer	3842552259
Abmessung (horizontal)	HOR 80x40 mm
Abmessung (vertikal)	VER 40x80 mm
Winkel	90°
Material	PP (Polypropylen)
Farbe	Signalgrau RAL 7004
ESD	ja (über Potentialausgleichleitung)
Verpackungseinheit	1 Stück
Lieferumfang	Kurve, Verbindungselemente, Potentialausgleichleitung
Gewicht	0,154 kg