

RoboDock Grip Plate

Universelles Datenblatt – Größen 600x400 mm & 300x200 mm

Die Elliva RoboDock Grip Plate wurde für den sicheren Schutz empfindlicher Bauteile in Normkisten entwickelt. Die rutschfeste Oberfläche sorgt für stabilen Halt und eignet sich ideal für automatisierte Fertigungs-, Logistik- und Robotikprozesse.

Produktvorteile

- Rutschfeste Oberfläche
- Wiederverwendbar & langlebig
- Stabil und robust durch 2 mm Materialstärke
- Passend für Normkisten
- Ideal für automatisierte Prozesse
- Made in Germany

Technische Daten

Eigenschaft	Grip Plate 600x400	Grip Plate 300x200
Für Normbehälter Größe	600 × 400 mm	300 × 200 mm
Materialstärke	2 mm	2 mm
Grundmaterial	PE-300	PE-300
Oberfläche	Antirutschbeschichtung beidseitig	Antirutschbeschichtung beidseitig
Aufbau	PE-300 + beschichteter Karton	PE-300 + beschichteter Karton
Farbe	Rotbraun	Rotbraun
Wiederverwendbar	Ja	Ja
Einsatzbereich	Automation / Logistik / Robotik	Automation / Logistik / Robotik
Artikelnummer	GP600400	GP300200

Elliva Performance GmbH
 Carl-Benz Straße 14
 73235 Weilheim an der Teck

www.elliva.de • info@elliva.de
 Made in Germany