



Jouplast®

ZWISCHENSTÜCK

HÖHE 60 MM
FÜR CLEMAN® & EASIO® STELLFÜSSE



TECHNISCHE INFORMATIONEN



+ PRODUKTVORTEILE

- Optimierte Stabilität: verschraubbare Zwischenstücke zwischen Flansch und Mutter.
- Bis zu 4 stapelbare Zwischenstücke.
- Verwendung mit Zwischenstück 10 mm.

ANWENDUNGSBEREICHE

- Stocken die Höhe der Standardstellfüße oder der selbstnivellierenden Stellfüße auf.

DRUCKFESTIGKEIT

- Hohe Bruchfestigkeit (>1T)

EMPFEHLUNGEN

- Nur von Fußgängern betretene Terrassen.
- Nur für den Einsatz im Außenbereich.
- Bis zu 4 stapelbare Zwischenstücke.
- Wird auf der Basis des Stellfußes verschraubt.
- Die Verlegeempfehlungen des Plattenherstellers beachten und die Anzahl der Stellfüße pro m² je nach Anwendung berechnen. Eignung der Platten als "SELBSTTRAGEND" zwingend erforderlich: Klasse T7, T11 oder F + gemäß Norm EN 1339:2004-02.



EIGENSCHAFTEN

- Material: recyceltes Polypropylen
- Farbe: Schwarz
- Durchmesser: 105 mm
- Höhe: 60 mm
- Gewicht: 114 g
- Temperaturbeständig zwischen -30°C und +60°C
- UV- und frostbeständig

VERPACKUNG

- Karton mit 40 Stück (Palette mit 12 Kartons - Stapelbar)

Das Dokument ist urheberrechtlich geschützt. Jegliche Vervielfältigung, Kopie, Auszug, Wiederverwendung in anderen Publikationen, Übersetzung oder Anpassung, Plakatierung, Vertrieb oder Modifikation, ganz oder teilweise, ohne die schriftliche Genehmigung von TMP CONVERT ist strengstens verboten und bestraft. TMP CONVERT behält sich das Recht vor, jederzeit ohne Vorankündigung Informationen hinzuzufügen, zu ändern oder zu löschen.



www.jouplast.com

in f

GARANTIE JAHRE

