

PRODUKTDATENBLATT

Stand: 2025-09-16

Schütteltablar

für Schüttelapparat und Schüttelinkubator

Best.-Nr.: A000045

Leistungsmerkmale

- · Tablar aus rostfreiem Edelstahl.
- · Mit Lochraster zur Befestigung von Klammern für Erlenmeyerkolben und Scheidetrichtern sowie zur Montage der Einsatzgestelle A000059 und A000060.
- · Lochung: 33 x 33 Löcher
- · Lochraster: 12 mm, Lochdurchmesser: 4,2 mm



Technische Merkmale

| recrimiserie Werkindle | |
|-----------------------------|---------------------|
| Abmessungen (BxTxH) | 450 x 450 x null mm |
| Nutzbare Stellfläche Breite | 388 mm |
| Nutzbare Stellfläche Tiefe | 388 mm |
| Material | Edelstahl |
| Gewicht | 1.30 kg |
| | |

LAUDA DR. R. WOBSER GMBH & CO. KG Laudaplatz 1 · 97922 Lauda-Königshofen · DE

T + 49 (0) 9343 503-0 info@lauda.de • www.lauda.de WEEE-Reg-Nr.: DE 66 42 40 57

Kommanditgesellschaft: Sitz Lauda-Königshofen Registergericht Mannheim • HRA 560069

Persönlich haftende Gesellschafterin: LAUDA DR. R. WOBSER Verwaltungs-GmbH Sitz Lauda-Königshofen Registergericht Mannheim • HRB 560226

Geschäftsführer: Dr. Gunther Wobser (Vors.), Dr. Mario Englert, Dr. Marc Stricker Beirat: Dr. Gerhard Wobser