

PRODUKTDATENBLATT

Stand: 2025-06-27

Baddeckel mit Durchführungen
für Badöffnung 200x200 mm
Best.-Nr.: A001659

Leistungsmerkmale

- Baddeckel aus Edelstahl mit einer Durchführung für Sensoren, Temperaturfühler oder Schläuche
- Durchmesser der Durchführung manuell größenverstellbar (D = 2 mm, 4 mm, 6 mm)
- Anstellwinkel ist so ausgelegt, dass die Messung in der Badmitte erfolgt.
- passend für U 12, U 20, U 1225, U 1245, U 2040



Technische Merkmale

Abmessungen (BxTxH)

232 x 232 x 52 mm

Material

Edelstahl

Technische Änderungen vorbehalten

LAUDA DR. R. WOBSEY 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

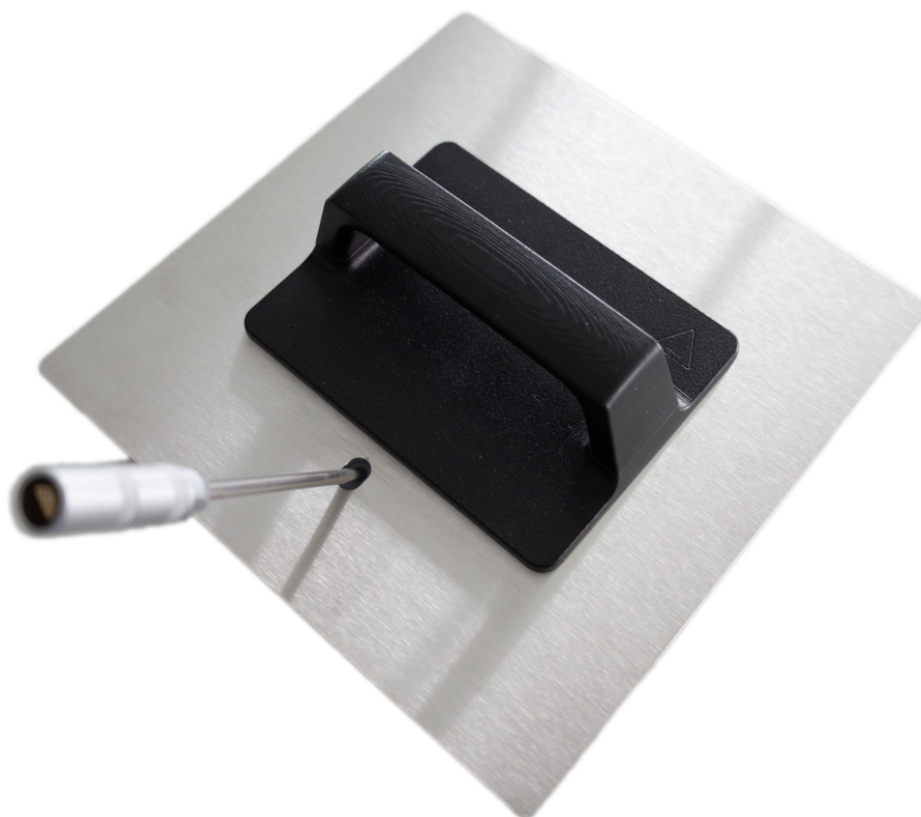
Persönlich haftende Gesellschafterin:
LAUDA DR. R. WOBSEY Verwaltungs-GmbH
Sitz Lauda-Königshofen
Registergericht Mannheim • HRB 560226

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

PRODUKTDATENBLATT

Stand: 2025-06-27

Baddeckel mit Durchführungen
für Badöffnung 200x200 mm
Best.-Nr.: A001659



Technische Änderungen vorbehalten

LAUDA DR. R. WOBSEY 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. WOBSEY Verwaltungs-GmbH
Sitz Lauda-Königshofen
Registergericht Mannheim • HRB 560226

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