

Einhängewanne Kunststoff mit Deckel für RK/DT 1028 - Bandelin Sonorex KW 28-0

Artikel-Nr. **BND-717** Hersteller **Bandelin**

Hersteller-Nr. **717**

Kunststoff-Einhängewanne mit Deckel für die indirekte Beschallung in den Bädern RK 1028, DT 1028 und DL 1028 H. Sie nimmt aggressive oder abrasive Medien auf, ohne dass etwas auf den Wannenboden gelangt.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	4.345 kg
Größe	M
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	84799080



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die KW 28-0 ist eine Einhängewanne aus Kunststoff mit Deckel für die indirekte Beschallung. Aggressive Reinigungsflüssigkeiten, abrasive Verschmutzungen oder zu beschallende Probenflüssigkeiten werden in der Einhängewanne aufgenommen, sodass nichts auf den Wannenboden des Ultraschallbades gelangt. Der Ultraschall wird über eine Koppelflüssigkeit im Bad auf die Einhängewanne übertragen.

Vorteile

- Schützt die Schwingwanne vor aggressiven und abrasiven Medien
- Indirekte Beschallung empfindlicher oder reaktiver Proben
- Mit Deckel zur Abdeckung des Inhalts
- Beständiger Kunststoff für chemisch belastende Anwendungen

Technische Daten

Bestellnummer	717
Innenmaße (L×B×T)	437 × 230 × 155 mm
Außenmaße (L×B×H)	560 × 365 × 155 mm
Wannenmaterial	Kunststoff
Gewicht	4,345 kg

Anwendung

Geeignet für die indirekte Beschallung mit aggressiven Reinigern wie TICKOPUR J 80 U, für abrasive Verschmutzungen und für die Beschallung von Probenflüssigkeiten. Zur Schallübertragung muss die Oberflächenspannung des Wassers im Bad reduziert werden, daher dient eine Reinigungslösung wie TICKOPUR R 33 in 3 Prozent als Koppelflüssigkeit.

Passend zu den Ultraschallbädern RK 1028 in den Varianten H, C und CH, DT 1028 in den Varianten H und CH sowie DL 1028 H und den ZE-Einsätzen der DT-Baureihe.