

KW 14 B Vasca sospesa



Quando si utilizzano liquidi chimicamente aggressivi (ad es. TICKOPUR J 80 U), si rimuovono contaminanti chimicamente aggressivi o abrasivi o si sonicano i liquidi del campione, si utilizzano vaschette con inserto (sonicazione indiretta). Poiché non è possibile collocare nulla sul fondo del bagno a ultrasuoni, BANDELIN offre tazze di plastica con coperchio. Si noti che per trasmettere gli ultrasuoni al becher dell'inserto è necessario ridurre la tensione superficiale dell'acqua e quindi utilizzare una soluzione detergente (ad es. TICKOPUR R 33 3%) come liquido di accoppiamento/di contatto.

Recipiente con inserto in plastica e coperchio

per l'acciaio inossidabile per prodotti chimici aggressivi

□ per DK 514 BP

□ All'interno: L x P x P = 275 x 210 x 195 mm

Products for the electronic industry



- ☐ Resistente alle temperature: Acqua fino a 80 °C / acidi fino a 60 °C
- ☐ Polietilene, non perforato

Articolo n.	WL22335
Modello	KW 14B
Produttore	BANDELIN
Codice articolo del produttore	648
Dati del produttore GPSR	BANDELIN electronic GmbH & Co. KG Heinrichstrasse 3-4 DE-12207 Berlin www.bandelin.com
Lunghezza	275 mm
Larghezza	210 mm
Altezza	195 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo

