

KW 14 Inzetbeker met deksel



Voor de toepassing van chemisch agressieve vloeistoffen (bv. TICKOPUR J 80 U), de verwijdering van chemisch agressieve of schurende verontreinigingen of de sonicatie van monstervloeistoffen worden inzetbekers gebruikt (indirecte sonicatie). Omdat er niets op de bodem van het ultrasoonbad geplaatst mag worden, biedt BANDELIN geschikte inzetbekers aan van kunststof met een deksel. Merk op dat om het ultrageluid naar het inzetbekerglas over te brengen, de oppervlaktespanning van het water moet worden verlaagd en dat daarom een reinigungsoplossing (bv. TICKOPUR R 33 3%) moet worden gebruikt als koppelingsvloeistof/contactvloeistof.

Plastic inzetbak met deksel

voor roestvrij staal agressieve chemicaliën

□ voor RK 514 / RK 514 H / ZE 514

Products for the electronic industry



- Binnen: L x B x D = 280 x 215 x 145 mm
- temperatuurbestendig: Water tot 80 °C / Zuren tot 60 °C
- Polyethyleen, ongeperforeerd

Artikelnr.	WL18613
Model	KW 14
Fabrikant	BANDELIN
Fabrikant artikelnr.	613
GPSR-fabrikantgegevens	BANDELIN electronic GmbH & Co. KG Heinrichstrasse 3-4 DE-12207 Berlin www.bandelin.com
Lengte	280 mm
Breedte	215 mm
Hoogte	145 mm
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Incl. batterij	nee