Deutschland



Heidolph BR 13 Blattrührer (V4A)

Artikelbilder

neoLab





Beschreibung

Aufgrund seiner Rührblattabmessung eignet sich der BR 13 Blattrührer bestens fürs Lösen und Homogenisieren in Gefäßen mit folgenden Charakteristika: idealer Gefäßdurchmesser: 140 mm idealer Bodenabstand: 7 mm ideale Füllhöhe: 140 mm ideales Volumen: 2.200 ml Der BR 13 Blattrührer hat eine Gesamtlänge von 450 mm und besteht aus Edelstahl. Seine Rührwelle hat einen Durchmesser von 8 mm.

Zusätzliche Informationen

ArtNr.	BH-1417
Hersteller (Marke)	Heidolph
VGKL Nummer	514190013
EAN	4058072776275
Bruttogewicht	0.18
Nettogewicht	0.18000 kg
Ursprungsland	Deutschland
Ursprungsregion	Bayern
Verpackungsbreite	0.27000 m
Verpackungshöhe	0.19000 m
Verpackungstiefe	0.45000 m
Verpackungsvolumen	0.02300000 ccm
Zolltarifnummer	84799070
Länge	450 mm
Breite Spatel	70 mm

