

Best.-Nr. Cat. No.	l x b x h mm	Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
23 316 00	90 x 70 x 40	10

\*Hydrolytische Klasse 5, DIN-ISO 719  
Säurebeständigkeitsklasse 3, DIN 12 116  
Laugenbeständigkeitsklasse 2, DIN 52 322

\*Hydrolytic class 5, DIN-ISO 719  
Acid resistance class 3, DIN 12 116  
Alkali resistance class 2, DIN 52 322

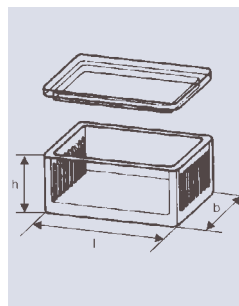
\*Classe hydrolytique 5, DIN-ISO 719  
Classe acide 3, DIN 12 116  
Classe de résistance aux liquides alcalins 2, DIN 52 322

\*Clase hidrolítica 5, DIN-ISO 719  
Acido clase 3, DIN 12 116  
Clase de resistencia alcalina 2, DIN 52 322

**Hinweis:** Färbekasten und Färbetrog bitte nicht bei Temperaturen über 60 °C reinigen.  
**Advise:** Staining dish and Staining jar please do not clean at temperatures above of 60 °C.  
**Conseil:** Cuves et Cuvettes à coloration ne doivent pas être lavés à plus de 60 °C.  
**Aconsejar:** Cubetas para tinción no limpiar a mayor temperatura de 60 °C.

Best.-Nr. Cat. No.	l x b x h mm	Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
21 317 00	88 x 40 x 70	10

### KALK-SODA/SODA-LIME/ SODO-CALCIQUE/CAL-SODA

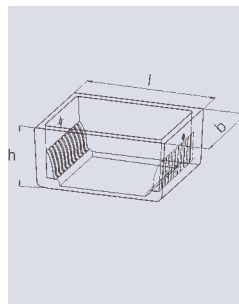


**Färbekasten  
nach Schiefferdecker**  
für 10 Objektträger  
76 x 26 mm  
aus Kalk-Soda-Glas\*

**Cuves à coloration  
d'après Schiefferdecker**  
pour 10 lames  
76 x 26 mm  
en verre sodo-calcique\*

**Staining dish,  
Schiefferdecker type**  
for 10 microscope slides  
76 x 26 mm  
made of soda-lime  
glass\*

**Cubetas para tinción  
según Schiefferdecker**  
para 10 portaobjetos  
76 x 26 mm  
en vidrio cal-soda\*



**Färbegestell, DURAN®**  
für 10 Objektträger  
76 x 26 mm oder jede  
Breite bis 52 mm

**Support à coloration,  
DURAN®**  
pour 10 lames  
76 x 26 mm ou toute  
autre largeur jusqu'à  
52 mm

**Staining tray, DURAN®**  
for 10 microscope slides  
76 x 26 mm or any  
width up to 52 mm

**Cestillos para tinción,  
DURAN®**  
para 10 portaobjetos  
76 x 26 mm o cualquier  
anchura hasta 52 mm