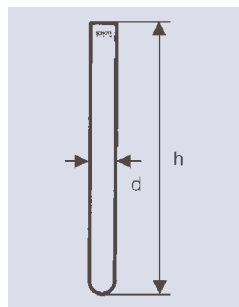


Best.-Nr. Cat. No.	Best.-Nr. für passende Kapsenberg-Kappe Cat. No. for matching Kapsenberg cap	d x h mm	ca. Volumen approx. vol. ml	Wanddicke Wall thickness mm	Originalpkg./Stück Stand. pack/quantity
26 132 21	29 010 09	16 x 160	20	1,0-1,2	100
26 132 23	29 010 11	18 x 180	30	1,0-1,2	100



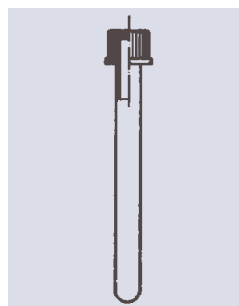
DURAN®-Kultur­röhrchen
Rand gerade, für
Kapsenberg-Kappen,
DIN 38 411, Teil 6

**Tubes à culture à
bord droit, DURAN®**
pour capuchons
de Kapsenberg

DURAN® culture tubes
with straight rim, for use
with Kapsenberg caps,
DIN 38 411, part 6

**DURAN® Tubos para
cultivos borde recto**
para casquetes Kapsen-
berg

Best.-Nr. Cat. No.	d x h mm	ca. Volumen approx. vol. ml	DIN-Gewinde DIN thread GL	Originalpkg./Stück Stand. pack/quantity
Mit Schraubverschluss-Kappen ¹ /With plastic screw-caps ¹ /avec capuchon à visser ¹ / con tapa a rosca ¹				
26 135 11 5	12 x 100	6	14	50
26 135 21 5	16 x 160	20	18	50
26 135 23 5	18 x 180	30	18	50
Ohne Schraubverschluss-Kappen ¹ /Without plastic screw-caps ¹ /sans capuchon à visser ¹ / sin tapa a rosca ¹				
26 135 11	12 x 100	6	14	50
26 135 21	16 x 160	20	18	50
26 135 23	18 x 180	30	18	50



DURAN®-Kultur­röhrchen
mit DIN-Gewinde

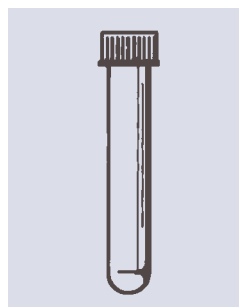
**Tubes à culture en
verre DURAN®**
avec filetage DIN

DURAN® culture tubes
with DIN thread

**DURAN® Tubos para
cultivos, con rosca DIN**

AR-GLAS®/AR-GLASS®/ VERRE AR®/VIDRIO AR®

Best.-Nr. Cat. No.	d x h mm	ca. Volumen approx. vol. ml	DIN-Gewinde DIN thread GL	Wanddicke Wall thickness mm	Originalpkg./Stück Stand. pack/quantity
Mit weißer Gummidichtung/with rubber gasket/avec joint blanc en caoutchouc/ con junta de goma blanca					
23 175 11 5	12 x 100	6	14	1	100
23 175 14 5	16 x 100	12	18	1	100
23 175 21 5	16 x 160	22	18	1	100
23 175 23 5	18 x 180	32	18	1	100
Mit Dichtkonus/with conegasket/avec joint conique en caoutchouc/con junta cónica					
23 990 05	16 x 100	12	18	1	100



**AR-GLAS®-Einmal-Kultur-
röhrchen mit DIN-
Gewinde, mit Schraub-
verschluss-Kappe aus PP¹**
(lebensmittelbeständig),
sterilisierbar 1 bar Über-
druck 121 °C

**Tubes à culture à usage
unique en verre AR®**
(Tubes à Hémolyse), avec
filetage DIN, et capuchon
vissable, stérilisables à 121 °C
(surpression de 1 bar)

**AR-GLAS® disposable
culture tubes (soda-lime)**
with DIN thread, with
screw cap made of PP¹
(suitable for food use), can
be sterilized 1 bar 121 °C

**Tubos para cultivos, vidrio
AR®, con rosca DIN, con
tapa roscada (estable frente a
productos alimenticios),
esterilizables a 1 bar
sobrepresión, 121 °C**

¹Ersatzkappen siehe Seite 128.

¹For spare caps please see page 128.

¹Pièces de rechange voir page 128.

¹Piezas de recambio ver pág. 128.

¹Chemische und thermische Eigenschaften siehe Tabelle Seite 138.

¹Chemical and thermal properties see page 160.

¹En ce qui concerne les propriétés chimiques et thermiques, se reporter au tableau de la page 182.

¹Ves propiedades químicas y térmicas en tabla pág. 204.

Schraubkappen auf Seite 62.

For screw caps please see page 62.

Capuchon à visser, voir page 62.

Tape con rosca, ver pág. 62.