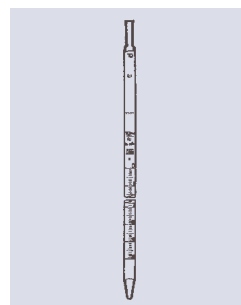


AR-GLAS®/AR-GLASS®/
VERRE AR®/VIDRIO AR®

Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	Fehlergrenze Accuracy limits ± ml	Teilung Graduation divisions ml	Farbkenn- zeichnung Colour code DIN 12 621	Gesamtlänge Overall length mm	Original- pckg./Stück Stand. pack/ quantity
24 343 01 ¹	0,1	0,002	0,001	3 x grün green	360	12
24 343 03 ¹	0,2	0,0045	0,001	3 x blau blue	360	12
24 343 06	0,5	0,008	0,01	3 x gelb yellow	360	12
24 343 11	1	0,008	0,01	2 x gelb yellow	360	12
24 343 16	2	0,015	0,01	3 x weiß white	360	12
24 343 23	5	0,04	0,05	2 x rot red	360	12
24 343 29	10	0,08	0,1	2 x orange	360	12
24 343 34	25	0,15	0,1	2 x weiß white	450	12

¹ Nicht nach DIN und ISO, auf Einguss („In“) justiert¹ Non-DIN, non-ISO size, calibrated to contain (“In”)¹ Non conforme aux dimensions DIN et ISO, étalonné («in»)¹ No según DIN e ISO, aforado por contenido (“in”)

**AR-GLAS®-Mess-
pipetten für Teilablauf**
Klasse B
ISO 835, DIN 12 695
Strichteilung
Bezifferung von oben
nach unten

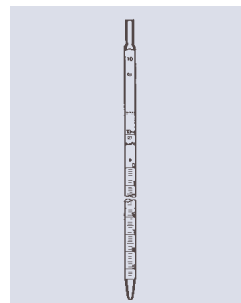
**Pipettes graduées pour
écoulement partiel**
classe B
ISO 835, DIN 12 695
graduation par traits
courts, zéro en haut

**AR-GLASS® measuring
pipettes for partial
outflow, class B,**
ISO 835, DIN 12 695
with line divisions
graduated with zero
at the top

**Pipetas graduadas
por vaciado parcial**
clase B
ISO 835, DIN 12 695
con división
numeración de arriba
hacia abajo

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

Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	Fehlergrenze Accuracy limits ± ml	Teilung Graduation divisions ml	Farbkenn- zeichnung Colour code DIN 12 621	Gesamtlänge Overall length mm	Original- pckg./Stück Stand. pack/ quantity
24 344 01 ¹	0,1	0,003	0,001	2 x grün green	360	12
24 344 03 ¹	0,2	0,004	0,001	2 x blau blue	360	12
24 344 06	0,5	0,008	0,01	2 x gelb yellow	360	12
24 344 11	1	0,008	0,01	1 x gelb yellow	360	12
24 344 16	2	0,015	0,01	2 x weiß white	360	12
24 344 23	5	0,04	0,05	1 x rot red	360	12
24 344 29	10	0,08	0,1	1 x orange	360	12
24 344 34	25	0,15	0,1	1 x weiß white	450	12

¹ Auf Einguss („In“) justiert¹ Calibrated to contain (“In”)¹ Étalonné («in»)¹ Aforado por contenido (“in”)

**AR-GLAS®-Mess-
pipetten für Vollablauf**
Klasse B, Strichteilung
Bezifferung von oben
nach unten

**Pipettes graduées
pour écoulement total**
classe B, graduation par
traits courts, zéro en
haut

**AR-GLASS® measuring
pipettes for complete
outflow, class B, with
line divisions, graduated
with zero at the top**

**Pipetas graduadas
por vaciado total**
clase B, con división
numeración de arriba
hacia abajo