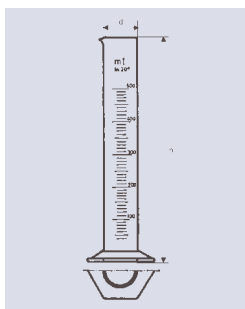




Messzylinder mit Sechskantfuß
mit Strichteilung
DIN 12 680, ISO 4788

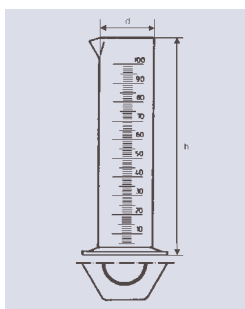


Eprovettes graduées à pied hexagonal
avec traits de graduation courts pour DIN 12 680, ISO 4788

Measuring cylinders with hexagonal base with graduation
DIN 12 680, ISO 4788

Probetas graduadas con pie hexagonal
con graduación para DIN 12 680, ISO 4788

Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	Fehlergrenze Accuracy limits ± ml	Teilung Graduation divisions ml	h mm	d mm	Original- pckg./Stück Stand. pack/ quantity
21 396 07	5	0,1	0,1	112	13	10
21 396 08	10	0,2	0,2	137	14	10
21 396 14	25	0,5	0,5	167	21	10
21 396 17	50	1	1	196	25	10
21 396 24	100	1	1	256	29	10
21 396 36	250	2	2	331	39	10
21 396 44	500	5	5	360	53	10
21 396 54	1 000	10	10	460	65	1
21 396 63	2 000	20	20	500	85	1



Zylindermessuren niedrige Form
mit Sechskantfuß

Eprovettes graduées forme basse
à pied hexagonal

Measuring cylinders, graduated low form with hexagonal base

Probetas forma baja
con pie hexagonal

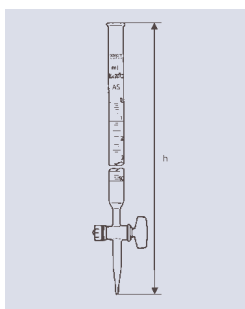
Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	Fehlergrenze* Accuracy limits* ± ml	Teilung Graduation divisions ml	h mm	d mm	Original- pckg./Stück Stand. pack/ quantity
21 395 08	10	0,1	1	90	21	10
21 395 14	25	0,25	1	115	25	10
21 395 17	50	0,5	2	145	29	10
21 395 24	100	0,5	2	165	39	10
21 395 36	250	1	10	195	54	10
21 395 44	500	2,5	10	250	65	10
21 395 54	1 000	5	20	285	85	1
21 395 63	2 000	10	50	340	105	1

*Fehlergrenzen nach DIN 12 680, 12 685 und ISO 4788

*Accuracy limits according to DIN 12 680, 12 685 and ISO 4788



Büretten
mit geradem NS-Hahn
Klasse B, ISO 385,
DIN 12 700



Burettes
à robinet droit normalisé
classe B, ISO 385,
DIN 12 700

Burettes
with straight stopcock
class B, ISO 385,
DIN 12 700

Buretas
con grifo recto NS
clase B, ISO 385,
DIN 12 700

Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	Fehlergrenze Accuracy limits ± ml	Teilung Graduation divisions ml	h mm	Original- pckg./Stück Stand. pack/ quantity
24 328 27	10	0,03	0,02	750	2
24 328 33	25	0,04	0,05	750	2
24 328 36	50	0,08	0,1	750	2
24 328 39 ¹	100	0,15	0,2	750	2

¹ Nicht nach DIN

¹ Non-DIN size

¹ Non conforme aux dimensions DIN

¹ No según DIN