

## Burette automatiche Pellet in classe AS, linea Schellbach, vetro incolore, con rubinetto in PTFE

Le burette sono strumenti volumetrici calibrati con graduazioni e rubinetti a terra. Sono utilizzati nei laboratori per misurazioni quantitative di volumi di liquidi più piccoli nella titolazione.

Le burette sono calibrate "Ex" (da erogare): il volume stampato corrisponde alla quantità di liquido erogata.

Una striscia di Schellbach facilita la lettura precisa del liquido. **Caratteristiche**

**Classe AS "A"** sta per massima precisione, "S" per consegna rapida.

Le tolleranze della classe AS sono la metà delle tolleranze della classe B secondo gli standard DIN ISO.

in vetro borosilicato 3.3

secondo DIN EN ISO 385

ottima resistenza chimica

minima dilatazione termica

elevata resistenza agli shock termici

con regolazione automatica dello zero

senza rubinetto intermedio

numeri e graduazioni ben leggibili

cono NS 29/32



Confezione da 2 pezzi

Bottiglie e soffietti in gomma possono essere ordinati separatamente

A richiesta:

- disponibili con certificato di conformità.

- con rubinetto intermedio

Codice	Descrizione	Capacità ml	Div.	Pezzi per conf.
1284108	Burette automatiche Pellet in classe AS, linea Schellbach, con rubinetto in PTFE ml 10	10	0,05	2
1284114	Burette automatiche Pellet in classe AS, linea Schellbach, con rubinetto in PTFE ml 25 div. 0,1	25	0,1	2
1284115	Burette automatiche Pellet in classe AS, linea Schellbach, con rubinetto in PTFE ml 25	25	0,05	2

<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Capacità ml</b>	<b>Div.</b>	<b>Pezzi per conf.</b>
1284117	div.0,05 Burette automatiche Pellet in classe AS, linea Schellbach, con rubinetto in PTFE ml 50	50	0,1	2
1285114	Burette automatiche Pellet in classe AS, linea Schellbach, con rubinetto in PTFE ml 25 div. 0,1	25	0,1	2