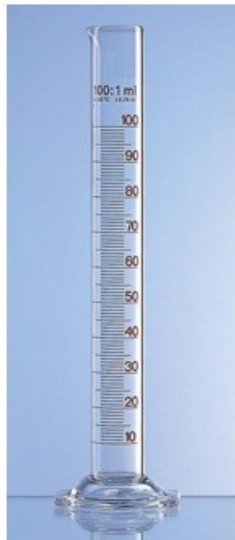


# CILINDRO VETRO FORMA ALTA

Cod. 01.0520.90

Cilindro graduato vetro borosilicato forma alta ml 2000



## Descrizione

Caratteristiche principali.

- Forma alta
- Con becco
- Vetro borosilicato
- Classe B
- Base esagonale
- Colore graduazione marrone

## Dati Tecnici

|                     |        |
|---------------------|--------|
| Altezza totale (mm) | 565    |
| Capacità (ml)       | 2000   |
| Divisione (ml)      | 20     |
| Tolleranza (ml)     | ± 20,0 |

## Varianti

| Codice     | Prodotto                  | Altezza totale (mm) | Capacità (ml) | Divisione (ml) | Tolleranza (ml) |
|------------|---------------------------|---------------------|---------------|----------------|-----------------|
| 01.0520.17 | CILINDRO VETRO FORMA ALTA | 135                 | 10            | 0,2            | ± 0,2           |

---

|            |                        |       |     |      |     |        |
|------------|------------------------|-------|-----|------|-----|--------|
| 01.0520.32 | CILINDRO<br>FORMA ALTA | VETRO | 160 | 25   | 0,5 | ± 0,5  |
| 01.0520.45 | CILINDRO<br>FORMA ALTA | VETRO | 195 | 50   | 1   | ± 1    |
| 01.0520.57 | CILINDRO<br>FORMA ALTA | VETRO | 240 | 100  | 1   | ± 1    |
| 01.0520.73 | CILINDRO<br>FORMA ALTA | VETRO | 320 | 250  | 2   | ± 2,00 |
| 01.0520.79 | CILINDRO<br>FORMA ALTA | VETRO | 380 | 500  | 5   | ± 5,0  |
| 01.0520.88 | CILINDRO<br>FORMA ALTA | VETRO | 465 | 1000 | 10  | ± 10,0 |
| 01.0520.90 | CILINDRO<br>FORMA ALTA | VETRO | 565 | 2000 | 20  | ± 20,0 |

---