

## Cristallizzatori con becco DIN 12338

Cristallizzatori, realizzati in vetro borosilicato 3.3 con becco DIN 12338

Caratteristiche:

- in vetro borosilicato 3.3
- ottima resistenza chimica
- minima dilatazione termica
- elevata resistenza agli shock termici
- forma cilindrica
- con bordo fuso
- con fondo piatto



A richiesta, disponibili nella versione senza becco

| Codice  | Descrizione                                  | Diam.mm | Altezza mm | Cap.ml | Pezzi per conf. |
|---------|--|---------|------------|--------|-----------------|
| 1020001 | Cristallizzatori con becco DIN 12338 ml 15   | 40      | 25         | 15     | 10              |
| 1020002 | Cristallizzatori con becco DIN 12338 ml 20   | 50      | 30         | 20     | 10              |
| 1020003 | Cristallizzatori con becco DIN 12338 ml 40   | 60      | 35         | 40     | 10              |
| 1020004 | Cristallizzatori con becco DIN 12338 ml 70   | 70      | 40         | 50     | 10              |
| 1020005 | Cristallizzatori con becco DIN 12338 ml 90   | 80      | 45         | 90     | 10              |
| 1020006 | Cristallizzatori con becco DIN 12338 ml 200  | 95      | 55         | 200    | 10              |
| 1020007 | Cristallizzatori con becco DIN 12338 ml 380  | 115     | 65         | 380    | 10              |
| 1020008 | Cristallizzatori con becco DIN 12338 ml 650  | 140     | 75         | 650    | 10              |
| 1020009 | Cristallizzatori con becco DIN 12338 ml 1600 | 190     | 90         | 1600   | 4               |
| 1020010 | Cristallizzatori con becco DIN 12338 ml      | 230     | 100        | 2700   | 4               |

| Codice | Descrizione | Diam.mm | Altezza mm | Cap.ml | Pezzi per conf. |
|--------|-------------|---------|------------|--------|-----------------|
|        | 2700        |         |            |        |                 |