

Béchers Pyrex® forme basse



- conformes normes ISO 3819 et DIN 12331
- en verre borosilicaté 3.3 Pyrex®
- excellente performance thermique
- grande résistance aux attaques chimiques
- forme basse avec bec verseur
- graduations et zone de marquage blanches
- code de traçabilité imprimé pour télécharger les certificats de lot

capacité	dimensions	référence	Prix HT
5 ml	Ø 22 x h30 mm	VU1001	les 10
10 ml	Ø 26 x h35 mm	VU1002	les 10
25 ml	Ø 34 x h50 mm	VU1003	les 10
50 ml	Ø 42 x h60 mm	VU1004	les 10
100 ml	Ø 50 x h70 mm	VU1005	les 10
150 ml	Ø 60 x h80 mm	VU1006	les 10
250 ml	Ø 70 x h95 mm	VU1007	les 10
400 ml	Ø 80 x h110 mm	VU1008	les 10
600 ml	Ø 90 x h125 mm	VU1010	les 10
800 ml	Ø 100 x h135 mm	VU1011	les 10
1000 ml	Ø 105 x h145 mm	VU1012	les 10
2000 ml	Ø 130 x h185 mm	VU1013	les 10
3000 ml	Ø 150 x h210 mm	VU1014	les 4
5000 ml	Ø 170 x h270 mm	VU1015	l'unité
10000 ml	Ø 217 x h350 mm	VU1016	l'unité

Béchers Pyrex® forme haute



- conformes ISO 3819 et DIN 12331
- en verre borosilicaté 3.3 Pyrex®
- excellente performance thermique
- grande résistance aux attaques chimiques
- forme haute avec bec verseur
- graduations et zone de marquage blanches
- code de traçabilité imprimé pour télécharger les certificats de lot

capacité	dimensions	référence	Prix HT
50 ml	Ø 38 x h70 mm	VU1104	les 10
100 ml	Ø 48 x h80 mm	VU1105	les 10
150 ml	Ø 54 x h95 mm	VU1106	les 10
250 ml	Ø 60 x h120 mm	VU1107	les 10
400 ml	Ø 70 x h130 mm	VU1108	les 10
600 ml	Ø 80 x h150 mm	VU1110	les 10
1000 ml	Ø 95 x h180 mm	VU1112	les 10
2000 ml	Ø 120 x h240 mm	VU1113	les 10

Béchers Pyrex® forme haute usage intensif



- mécaniquement plus résistants que les béchers standard
- meilleure longévité et une sécurité accrue
- bords et bords verseurs renforcés
- parois plus épaisses et base plus lourdes
- fabriqués en verre borosilicaté 3.3 Pyrex®
- code de traçabilité imprimé pour télécharger les certificats de lot
- graduations et zone de marquage blanches

capacité	dimensions	référence	Prix HT
150 ml	Ø 54 x h95 mm	VU1206	les 10
250 ml	Ø 60 x h120 mm	VU1207	les 10
600 ml	Ø 80 x h150 mm	VU1210	les 10