

Capsule per evaporazione emisferiche in porcellana, fondo tondo

interno smaltato, esterno grezzo

Le capsule sono recipienti muniti di beccuccio di travaso, principalmente utilizzate nei laboratori di chimica.

Vengono impiegate per evaporare liquidi e riscaldare sostanze.

Capsule emisferiche in porcellana, con fondo tondo e becco.

Interno smaltato, esterno grezzo.

Disponibili anche nella versione con fondo piano



Dati tecnici

PORCELLANA da LABORATORIO

Caratteristiche tecniche

Si caratterizza per la sua alta qualità.

La resistenza chimica e al calore è conforme ai requisiti delle norme EN 1183 e ISO 1775.

Il materiale di fabbricazione si trova all'interno del gruppo C110 secondo le norme EN 60672 -3.

Le tolleranze sulle dimensioni del prodotto sono conformi alle norme DIN 40680,

I prodotti non smaltati possono essere utilizzati a temperature di fino a 1350 °C /2462°F e quelli smaltati a temperature fino a 1.000 °C / 1.832 °F

I prodotti hanno un'elevata resistenza ad acidi e basi.

Altre proprietà:

densità (g/cm³) = 2.4,

resistenza alla flessione/dilatazione dei prodotti non smaltati (70MPa),

conducibilità termica (w. m-1.K-1) = 1.3

Codice	Descrizione	Dimensioni mm diam. x h	Cap.nominale ml	Pezzi per conf.
1407201	Capsula in porcellana emisferica, con becco, ml 20, diam. mm 50	50x20	20	5
1407202	Capsula in porcellana emisferica, con becco, ml 30, diam. mm 63	63x25	30	5
1407203	Capsula in porcellana emisferica, con becco, ml 60, diam. mm 80	80x32	60	5
1407204	Capsula in porcellana emisferica, con becco, ml 100, diam. mm 95	95x35	100	5
1407205	Capsula in porcellana emisferica, con becco,	98x40	125	5

Codice	Descrizione	Dimensioni mm diam. x h	Cap.nominale ml	Pezzi per conf.
1407206	ml 125, diam. mm 98 Capsula in porcellana emisferica, con becco,	100x40	140	5
1407207	ml 140, diam. mm 100 Capsula in porcellana emisferica, con becco,	110x43	180	5
1407208	ml 180, diam. mm 110 Capsula in porcellana emisferica, con becco,	120x45	270	5
1407209	ml 270, diam. mm 120 Capsula in porcellana emisferica, con becco,	130x46	300	5
1407211	ml 300, diam. mm 130 Capsula in porcellana emisferica, con becco,	160x64	580	5
1407212	ml 580, diam. mm 160 Capsula in porcellana emisferica, con becco,	180x60	650	5
1407213	ml 650, diam. mm 180 Capsula in porcellana emisferica, con becco,	200x80	1000	1
1407214	ml 1000, diam. mm 200 Capsula in porcellana emisferica, con becco,	250x85	2000	1
	ml 2000, diam. mm 250			