

CROGIOLI in PORCELLANA

forma media

Crogioli in porcellana, smaltati.
 Forma media

A richiesta:

- **coperchi in porcellana**



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	Capacità nominale ml	Pezzi per conf.
1407401	Crogioli in porcellana, forma media, smaltati, ml 10	30 x 28	10	5
1407403	Crogioli in porcellana, forma media, smaltati, ml 18	37 x 31	18	5
1407405	Crogioli in porcellana, forma media, smaltati, ml 20	37 x 34	20	5
1407406	Crogioli in porcellana, forma media, smaltati, ml 20	40 x 32	20	5
1407409	Crogioli in porcellana, forma media, smaltati, ml 30	45 x 36	30	5
1407410	Crogioli in porcellana, forma media, smaltati, ml 45	50 x 40	45	5
1407411	Crogioli in porcellana, forma media, smaltati, ml 50	53 x 46	50	5
1407412	Crogioli in porcellana, forma media, smaltati, ml 100	64 x 57	100	5
1407414	Crogioli in porcellana, forma media, smaltati, ml 120	70 x 56	120	5