

CRISOLES DE PORCELANA

La porcelana **JIPO** cumple los parámetros que exigen las normas ISO/TC 48. Gracias a su composición de arcilla, cuarzo y feldespato asegura una alta temperatura de reblandecimiento, lo que permite trabajar con artículos sin vidriar hasta 1.350°C y con artículos vidriados hasta 1.100°C. Su composición de cristales $3\text{Al}_2\text{O}_3 \cdot 2\text{SiO}_2$ asegura a la porcelana **JIPO** una alta resistencia mecánica y una baja dilatabilidad térmica longitudinal.

MARCA
ORIGEN
FABRICADAS CONFORME

JIPO
 REPUBLICA CHECA
ISO 1772 DIN 12 904



De forma baja

Díámetro	Altura	Capacidad	Modelo	Referencia
20 mm	14 mm	2,5 ml	1/20	202.2014
30 mm	19 mm	5 ml	1/30	202.3019
35 mm	22 mm	10 ml	1/35	202.3522
40 mm	25 mm	17 ml	1/40	202.4025
45 mm	28 mm	21 ml	1/45	202.4528
50 mm	32 mm	34 ml	1/50	202.5032
60 mm	38 mm	62 ml	1/60	202.6038



De forma media

Díámetro	Altura	Capacidad	Modelo	Referencia
25 mm	20 mm	4.5 ml	2/25	201.2520
35 mm	28 mm	12 ml	2/35	201.3528
40 mm	32 mm	20 ml	2/40	201.4032
45 mm	36 mm	30 ml	2/45	201.4536
50 mm	40 mm	45 ml	2/50	201.5040
60 mm	48 mm	80 ml	2/60	201.6048
70 mm	56 mm	120 ml	2/70	201.7056



De forma alta

Díámetro	Altura	Capacidad	Modelo	Referencia
30 mm	38 mm	15 ml	3/30	200.3038
35 mm	44 mm	26 ml	3/35	200.3544
40 mm	50 mm	35 ml	3/40	200.4050
45 mm	56 mm	50 ml	3/45	200.4556
50 mm	62 mm	72 ml	3/50	200.5062
60 mm	75 mm	130 ml	3/60	200.6075

