

# Aka-Brief #2 Condensadores Ceramicos

1



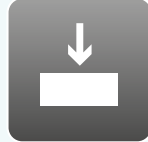
Piatto 220+



Agua



300 rpm



20 N

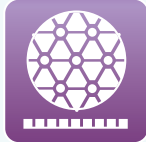


Hasta planitud



BF, 125x

2



Allegran 3



DiaMaxx  
Poly 6  $\mu\text{m}$



150 rpm



25 N



4:00 min



BF, 125x

3



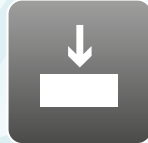
Daran



DiaMaxx  
Poly 1  $\mu\text{m}$



150 rpm



25 N



4:00 min



BF, 250x

4



Chemal



Fumed Silica  
0.2  $\mu\text{m}$   
Alkaline



150 rpm



20 N



2:00 min



BF, 125x

Se indican tiempos para un sistema de preparación de 300 mm. y una muestra individual de diámetro 40 mm.

En un sistema de 250 mm. los tiempos deben incrementarse en un 30%, y en un sistema de 200 mm. en un 100%.

Con muestras más grandes la fuerza debe ser incrementada, con muestras más pequeñas disminuida.

Los tiempos y las fuerzas pueden variar en función del equipo.