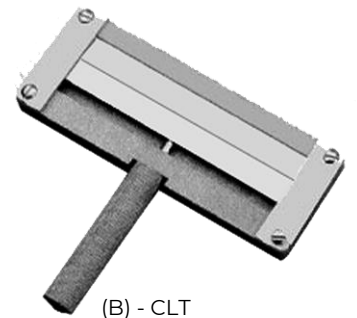


(E) - RCT Discos

(F) - RCT Resorte



(A) - CCT



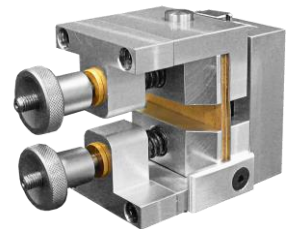
(B) - CLT

# SOPORTES DE ENSAYOS COMPRESION MUESTRAS

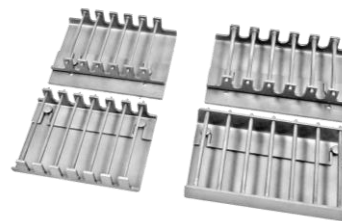
Para realizar ensayos de resistencia a la compresión en muestras estandarizadas de papel (liner & medium) y cartón corrugado tales como CMT - RCT - CCT - ECT - FCT - PAT



(C) - ECT (ISO)



(D) - ECT TAPPI



(H-I-J) - PAT (fijo) A/B/C



(G) - PAT (variable)

## SOPORTES DE ENSAYOS COMPRESION MUESTRAS

### Para ensayos de muestras de Papel y Cartón Corrugado.

Además del Compresómetro de muestras, son necesarios utilizar los siguientes dispositivos de ensayos y equipos de preparación de muestras:

#### **A - Soporte para ensayos C.C.T.** (Corrugated Crush Test)

Para la preparación de la muestra se requiere una Cizalla o Prensa Corta-muestras de (6" x ½") y Acanalador tipo Concora de muestras de papel Medium

#### **B - Soporte para ensayos C.L.T.** (Crush Liner Test)

Para la preparación de la muestra se requiere una Cizalla o Prensa Corta-muestras de (6" x ½")

#### **C - Soporte para ensayos E.C.T. ISO** (Edge Crush Test)

Para la preparación de la muestra se requiere un Cortaprobetas neumático para E.C.T

#### **D - Soporte para ensayos E.C.T. TAPPI T-839** (Edge Crush Test)

Para la preparación de la muestra se requiere un Cortaprobetas neumático para E.C.T

**E - Soporte para ensayos R.C.T.** (Ring Crush Test), se suministra sin anillos, indicar en el pedido los requeridos o el espesor papeles.

Para la preparación de la muestra se requiere una Cizalla o Prensa Corta-muestras de (6" x ½")

#### **F - Soporte para ensayos R.C.T.** tipo resorte (Ring Crush Test)

Para la preparación de la muestra se requiere una Cizalla o Prensa Corta-muestras de (6" x ½")

**G - Soporte para ensayos P.A.T.** (Pin Adhesion Test), con pins deslizantes para adaptarse a los diferentes tamaños de canal. (Dispositivo no sujeto a normas)

**H - Soporte para ensayos P.A.T.** (Pin Adhesion Test) - Canal **A** (TAPPI T 821)

**I - Soporte para ensayos P.A.T.** (Pin Adhesion Test) - Canal **B** (TAPPI T 821)

**J - Soporte para ensayos P.A.T.** (Pin Adhesion Test) - Canal **C** (TAPPI T 821)

Para realizar ensayos **C.M.T.** es necesario el Acanalador tipo Concora de Papel Medium y Cizalla o Prensa Corta-muestras de (6" x ½") (el ensayo se realiza colocando la muestra directamente entre los platos del compresómetro).

Todos los ensayos se hacen colocando las muestras de papel o cartón corrugado en el soporte correspondiente y después cada uno entre los platos del compresómetro de muestras.

