



Friabilómetro de comprimidos FR-TEST



Ficha técnica del producto

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO

Consta de un panel de control, un sistema de transmisión de movimiento, y un sistema de rotación. La función de control central es realizada por una unidad de microprocesamiento.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	FR-TEST
Número de cilindros (estaciones)	2
Radio del cilindro	286 mm
Profundidad del cilindro	39 mm
Altura de caída de la pastilla	156 mm
Número de rotaciones	5 - 900 R
Precisión del contador de revoluciones	± 1 R
Velocidad de rotación	20 - 90 RPM
Precisión del regulador de velocidad	± 1 RPM
Trabajo continuo	>24hs
Potencia	220 V / 50 Hz / 60 W
Dimensiones	370 x 300 x 340 mm
Peso	15 Kg



www.numak.tech

Versión 042025