

MÁQUINA AIRLESS NEUMÁTICA



ADMIRAL 60:1



ESPECIFICACIONES

Entrega (gpm): 2.6

Entrega (lpm): 10

Máximo orificio de boquilla a 2000 psi: 0.47"

Relación de presión: 60:1

Máxima presión: 6000 PSI

Entrada de fluido: 1" NPT (F)

Salida de fluido: ½" NPT (F)

Conexión de manguera: ¼" NPSM (M)

Consumo de aire/galón a 100 PSI: 53SCFM o 1.50 m3/min.

Entrada aire: ¾" NPT (F)

RECUBRIMIENTOS

Acrílicas base agua

Acrílicas base solvente

Alquídicas

Epóxicos y epóxicos de altos sólidos

Poliuretanos y poliuretanos de altos sólidos

Coaltar.

Orgánicos de Zinc