



Steel Foam 16 Galones

No. DIKEN: 10 05 75

MARCA: CCS

MODELO: CCS-205-7

CUADRO TÉCNICO

MATERIAL:	Acero Inoxidable
LARGO DE MANGUERA:	10 m
PRESIÓN:	60 a 80 psi

DESCRIPCIÓN

- Equipo generador de espuma basado en la compresión de solución detergente en un tanque presurizado.
- Tanque integrado en acero inoxidable 304 para transportarlo fácilmente.
- Tanque certificado en cuanto a resistencia a la compresión.
- Válvula de seguridad calibrada a 100 libras de presión.
- Manguera flexible de ½" por 10 metros de largo con válvula de salida.
- Llave de bola con abertura de palanca para mejor control de flujo.
- Regulador de presión.
- Válvula reguladora de flujo de salida de espuma.
- Presión de aire requerida: 60 a 80 psi.
- Consumo de aire: 8 a 10 cfm.
- Consumo: agua / químico de 6 a 8 litros por minuto.
- Cubre un área de 8 a 10 m² por cada 5 litros de dilución en superficie plana.

APLICACIONES

- Para lavado de superficies.

PRESENTACIÓN

- Venta por pieza.

BENEFICIOS

- Accesibilidad en costo.
- Generación de espuma al 100%.
- Menor tiempo muerto.
- Aumento de tiempo neto de operación.
- Cobertura total de aplicación.
- Mayor tiempo de contacto del detergente.
- Eficiencia en la limpieza.
- Fácil mantenimiento.

No. DIKEN

10 05 75