



Dominator™ 368R5



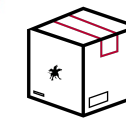
Detalles

Material	PVC, Poliéster
Color	Verde
Tamaño	Estándar
Calibre	.45 mm



Certificaciones

ASTM D6413 Exposiciones térmicas de corta duración al fuego.



Empaque

Empaque final:

Empaque interior: 1 Pieza
Empaquetado en Empaque individual
Caja con 30 Piezas

Peso por caja: 35.01 Piezas

Dimensiones: 27 x 35 x 27 cm

Elaborado en: China



Aplicaciones

Construcción

- Plomería*
Inspección de sistemas de tanques sépticos
- Plomería*
Limpieza y desatasco de tuberías

Petróleo y gas

- Exploración, perforación y producción*
Operadores de planta y sistema
- Almacenamiento y transporte de tuberías*
plantas de gas, trabajadores de mantenimiento
- Refinería*
Operadores de plantas químicas y sistemas
- Yacimientos petrolíferos*
Limpieza de derrames de petróleo.

Automotriz

- Reparación y mantenimiento*
Lavado, pulido y retocado de autopartes
- Reparación y mantenimiento*
Pintura de superficies y en aerosol
- Fabricación de neumáticos*
Limpieza y solventes para asegurar la adhesión.
- Fabricación de carrocería, camiones y remolques*
Mezcla de ingredientes y retoque de superficies
- HVAC (Climatización)*
Instalación y conexión de líneas de refrigerante y fuente de fugas de refrigerante.

Poliéster con doble recubrimiento de PVC de alta resistencia

La serie Dominator™ se identifica fácilmente por su color verde Kelly y tiene características adicionales que lo ayudan a protegerse contra salpicaduras, arenilla y mugre. El mandil 368R5 está elaborado de un grueso material de poliéster con doble recubrimiento de PVC de alta resistencia. El PVC es excelente cuando se trabaja con sosa cáustica.

Talla

ITEM	Talla	Color (In)	Peso caja (In)
368R5	Unitalla	Verde	35.01

La información proporcionada en esta hoja es un panorama general del producto con base a sus características generales, contiene información actualizada a la fecha de su publicación. La información contenida está desarrollada como una guía del producto y no debe ser considerado como una garantía o especificación de calidad. MCR Safety recomienda realizarla evaluación de los riesgos en el área de trabajo con su jefe de seguridad, así como la identificación del equipo de protección personal que requiere su actividad. No realizar dichas evaluaciones o el uso inadecuado del producto puede ocasionar lesiones y/o accidentes.

MCR Safety Latinoamérica
Av del sauce 1600, La Angostura
San Luis Potosí, S.L.P 78117 México



www.mcrcsafety.com.mx
@MCRSafetylatinoamerica
(+52) 444 102 5579