



DECON/pak

**DECON/PAK SPANISH
1.0" BSPF**

UMS45-BD-D

45 LPM @ 7 BAR METRIC

\$795.00 Guaranteed US Price

FEATURES

El sistema de descontaminación portátil DECON/pak es un sistema de aplicación de enjuague y proporción de agentes autónomo desarrollado específicamente para la descontaminación bruta del personal y los equipos de extinción de incendios. Inyectar una variedad de agentes de descontaminación brutos de ropa de protección personal aprobados del 0,1% al 0,5%. El tanque de concentrado de polipropileno verde resistente de 9,5 l (2,5 gal.) se suministra mediante una manguera presurizada de 25 o 38 mm (1 o 1 1/2"). La unidad incluye una válvula de cierre de torsión integrada, perilla de medición de inyección selectiva y se desmonta fácilmente para su limpieza. El sello de vacío a presión en la tapa y la pantalla de desbroce de entrada aseguran que el agente de descontaminación aprobado elegido pueda almacenarse listo para su uso inmediato. Una boquilla de pulverización de ventilador desmontable se conecta a una manguera de descarga de 3,7 m (12') para facilitar su uso durante la aplicación del agente o las operaciones de enjuado.

SPECIFICATIONS

Flow Rate	45 l/min
Inlet Coupling Style	Rocker
Inlet Coupling Swivel	Non-Full Time Swivel
Pressure	100 psi (7 bar)
Valve Actuation Method	Rotational
Valve Design	Aluminum Slide Valve
Weight	14.5

DOCUMENTS

- Instructions For Installation, Safe Operation and Maintenance
[DECON/PAK PORTABLE DECONTAMINATION SYSTEM \(PDF\)](#)
- Product Brochures
[DECON/PAK PORTABLE GROSS DECONTAMINATION SYSTEM \(PDF\)](#)
- Online Videos
[DECON/PAK PORTABLE GROSS DECONTAMINATION SYSTEM \(MP4\)](#)

ABOUT THE DECON/PAK

The DECON/pak Portable Decontamination System is a self-contained agent proportioning and rinse application system developed specifically for gross decontamination of firefighting personnel and equipment. Injecting a variety of approved PPE gross decontamination cleaning agents from 0.1% to 0.5%, the rugged green 2.5 gal. (9.5 l) concentrate tank is supplied by a pressurized 1" or 1 1/2" (25 or 38 mm) hoseline.

The unit includes an integrated twist shut-off valve, selective injection metering knob, and is easily disassembled for cleaning. The pressure vacuum seal on the lid and inlet debris screen assure that the approved decontamination agent chosen can be stored ready for immediate use.