

# Herramienta para crimpado, bomba de pie

## Data Solutions



### CARACTERÍSTICAS

Amplio rango de secciones transversales

Manguera de alta presión con una longitud de 2 m (6,5')

Compacta y fácil de usar

Incluye un estuche para fácil transportación

### ESPECIFICACIONES

Table 1/1

Número de catálogo	Número de artículo	Fuerza aplicada	Sistema	Troqueles	Forma de crimpado	Tamaño del conductor
M4FP	716925	250kN	Bomba de pie hidráulica	Serie PKM4	Hexágono	#6 varado - 1000 kcmil varado, 16 mm <sup>2</sup> varados - 625 mm <sup>2</sup> varados

### ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at [www.nvent.com](http://www.nvent.com) and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.



Nuestro gran portafolio de marcas:

**CADDY   ERICO   HOFFMAN   ILSCO   SCHROFF   TRACHTE**

©2026 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad de nVent Services GmbH o sus filiales, o se utilizan bajo su licencia. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.

Este documento lo ha generado el sistema.