

Sistema de Crimpado Holedall

Dixon introduce al mercado una nueva dimensión en conexiones permanentes para manguera con el nuevo sistema de crimpado Holedall.

- D.I. dado maestro (estándar): 145 mm (5.71")
- Fuerza de crimpado: **265 tons**
- Máximo diámetro de manguera : 4" D.I.
- Máximo viaje del dado: 2.36"
- Máxima apertura de la cabeza sin dados:
 - 205mm (8.07")
 - Largo: 29"
 - Ancho: 20"
 - Alto: 32"
 - Peso: 573 lbs. (269 kg.)
- Potencia eléctrica (estándar): 220V 3 Fases
(# de parte: CM4002203pac)
- Opcional:
 - Potencia eléctrica: 440V 3 Fases
 - Potencia eléctrica: 220V 1 Fase
 - Motor de bomba: 7.5 HP
- Crimpado Manual / totalmente automático
- Valores de Ajuste: pulgadas / milímetros
- Crimpados aproximados por hora: 1415



El sistema de Crimpado Completo contiene:

- 1 - Máquina crimpadora 400
 - 1 - Panel de control digital
 - 1 - Un tope (stop) mecánico
 - 1 - Gabinete con pedal actuador y panel para guardar dados
 - 11 - Juegos de dado pequeños desde 1.02" a 3.07"
 - 8 - Juegos de dado grandes desde 3.31" a 4.96"
- Nota:** Los dados grandes no se guardan en el gabinete
- Herramienta para cambio rápido de dados

La información contenida en esta sección del catálogo aplica a conexiones diseñadas y fabricadas por Dixon Valve & Coupling Co. para ser sujetadas en forma permanente a la manguera. Esta información es para usarse sólo como una guía y no hace referencia a ninguna aplicación especial, inusual, única ó no estandar de acoples en la manguera. Si usted tiene cualquier pregunta respecto a cualquier aplicación, por favor llame a Dixon al 01-800-00-DIXON (34966) en México ó al (410) 778-2000 en los Estados Unidos de América ó visite nuestra página web www.dixonvalve.com.