

MERCEDES TEXTILES LIMITED LES TEXTILES MERCEDES LTÉE

F200^{TM/MC}

2 STAGE PUMP END
POMPE A 2 ÉTAPES
BOMBA DE 2 ETAPAS

- ▶ Compact, high efficiency and superior reliability are the hallmarks of this pump. Two stage hydraulics and modern engineering techniques have been combined resulting in high performance. Applications for this pump are in the field where medium type pressures and volumes are required, such as filling of tanks and water reservoirs, or for fire fighting where long hose lays or pressures above 180 psi are not required.
- ▶ Nous avons allié les techniques de l'hydromécanique et de l'ingénierie moderne pour produire cette championne de la performance dont les traits distinctifs sont compacité, efficacité et fiabilité supérieures. La pompe est utilisée sur le terrain lorsque des pressions et volumes de type moyen sont requis, par exemple pour le remplissage de réservoirs d'eau ou d'essence, ou pour le combat d'incendie en courte distance avec une pression inférieure à 180 lpc.
- ▶ Compacta, alta eficiencia y superior calidad son las características de esta bomba. Dos etapas hidráulicas y técnicas modernas de ingeniería han sido combinadas resultando en un desempeño supremo. Estas bombas se aplican en campos donde se requiere presión y volumen tipo mediano, como el llenado de tanques y depósitos de agua, o donde no se necesitan largas mangueras o presión superior a los 13 Bar (180 psi) para la lucha contra incendios.



4.54 Kg 9.99 lbs

Part # / Pièce # / Pieza #
2" NPSH Suction, 1 1/2" NPSH Discharge 2" NPSH Aspiration, 1 1/2" NPSH Débit 2" NPSH Succión:, 1 1/2" NPSH Descarga:
71F200

Interchangeable with other common detachable pump end products.
Interchangeable avec plusieurs autres modèles de têtes de pompes.
Intercambiable y estandar con otras bombas desmontables del mercado.

PUMP MOUNTING CLAMP / COLLIER de SERRAGE ABRAZADERAS PARA MONTAJE DE BOMBA

- ▶ Made of stainless steel for extended life and utilized for mounting 2 and 4 stage pump ends to our Wick® pump engines, without the need for tools. Features built-in safety lock catch.
- ▶ Fait d'acier inoxydable de longue durée et utilisé pour rattacher les pompes à 2 et 4 étapes aux moteurs (modèle Wick®), sans avoir besoin d'utiliser un outil.
- ▶ Construidas en acero inoxidable y utilizadas para montar bombas (modelo Wick®) de dos y cuatro etapas. No se requieren herramientas para armarlas.



635 g 1.40 lbs

Part # / Pièce # / Pieza # : 79w212

Interchangeable with other common detachable pump end products.
Interchangeable avec plusieurs autres modèles de têtes de pompes.
Intercambiable y estandar con otras bombas desmontables del mercado.

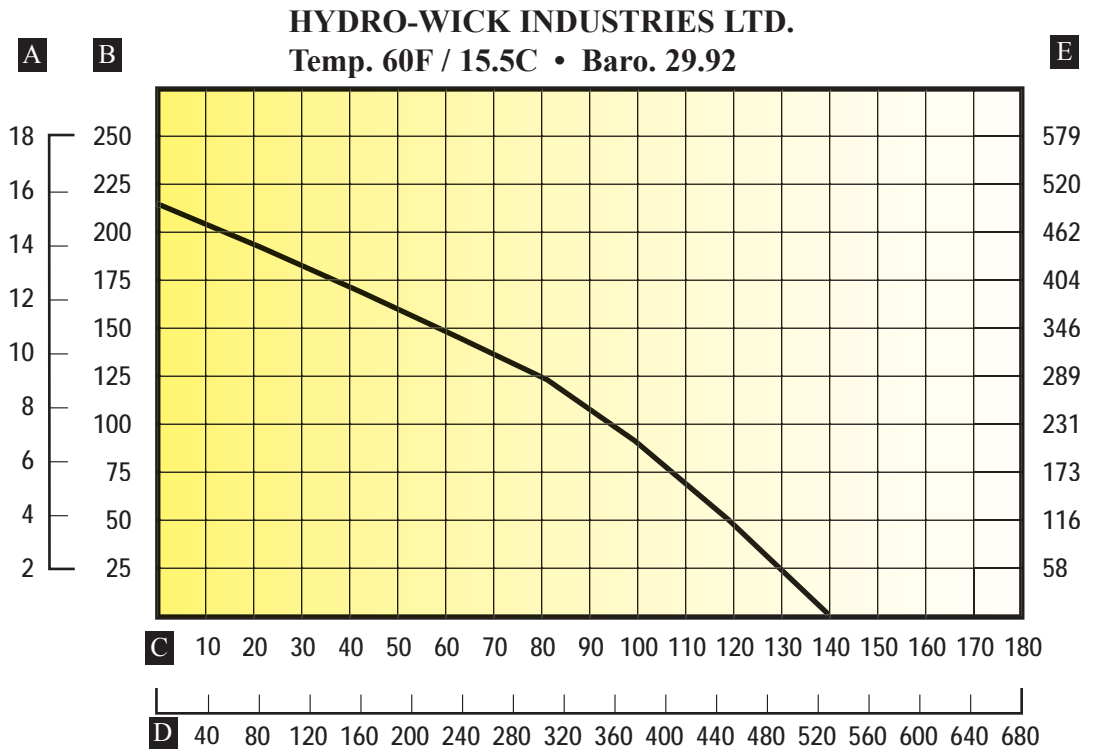


5838 Cypihot, Ville Saint Laurent, QC, Canada H4S 1Y5
Tel. / Tél. : 514-335-4337 • Fax. / Téléc. : 514-335-9633 • www.mercedestextiles.com

G01Y

F200™ MC

Performance with 10HP Pump
 Rendement avec pompe 10CV
 Rendimiento con bomba 10HP



- A** Pressure in BAR
Pressión en BAR
- B** Pressure in PSI
Pressión en Livre / PO²
Presión en PSI
- C** Flow US. GPM
Débit Gal. US. / Min.
Caudal en Gal. US / Min.
- D** Flow Liters / Min.
Débit Litres / Min.
Caudal en litros / Min.
- E** Head Press. Feet
Pressión en Pieds d'altitude
Presión en Pies de altura



5838 Cypihot, Ville Saint Laurent, QC, Canada H4S 1Y5
 Tel. / Tél. : 514-335-4337 • Fax. / Téléc. : 514-335-9633 • www.mercedestextiles.com

G01Y