



Class 1



Série MBP Silent

Pompe de premier secours de haut débit

La série MBP de Hale constitue la première ligne de défense dans la lutte contre l'incendie. Proposée pour la certification NFPA à 1893, 2839 et 3785 l/min (500, 750 et 1000 gal/min). Extrêmement performantes et fiables, les pompes de la série MBP permettent de contrôler la majorité des incendies. La MBP est idéale pour les canalisations d'alimentation, les tuyaux pré-raccordés et les camions citerne. Conçue pour des systèmes de prise de force à 10 boulons Allison.

Lorsque les performances comptent, vous pouvez compter sur la série MBP de Hale.

- Fournie avec un joint de pompe mécanique à ressort auto-ajustable, autolubrifié et sans entretien
- Choix de 3 rapports de pompe — 2,33, 2,60 et 2,91 pour assurer un pompage optimal
- Roue hélico-centrifuge en bronze fin dur. Meulée et équilibrée à la main pour assurer un rendement de pompage maximum
- Bagues d'espacement en bronze faciles à changer
- Proposée en rotation dans le sens du moteur

POMPE

Type : pompe centrifuge monoétagée, prise de force de camion

Rapports de pompe : 2,33, 2,60, 2,91

Aspiration : raccord Victaulic de 6 po (de série)

Refolement : bride à filetage femelle de 4 po

Volute et tête : alliage de fonte à grain fin robuste ; résistance à la traction de 30 000 PSI

Rotor : fermé en bronze, meulé et équilibré à la main pour assurer un rendement maximum

Bagues d'espacement : remplaçables, en bronze

Joint d'arbre : joint mécanique auto-ajustable sans entretien.

Essais : essais de performances et hydrostatiques de 500 PSI effectués à l'usine Hale. Tests et certifications suivant NFPA sur demande (doivent être requis lors de la commande).

BOÎTE D'ENGRENAGES

Type : entraînement par engrenages de faible entretien.

Engrenages : acier allié trempé de haute qualité ; hélicoïdaux

Roulements : rectifiés, forte charge pour offrir des performances et une durabilité maximales

Corps : alliage d'aluminium à haute résistance

ACCESSOIRES EN OPTION

- Système d'amorçage rotatif à palettes électrique
- Système de soupape de décharge
- Vannes de refolement, d'aspiration et en ligne Torrent SVS
- Vannes de vidange
- Entraînement et câble de compte-tours
- Certification NFPA possible à 1893, 2839 et 3785 l/min (500, 750 et 1000 gal/min).
- Soupape de décharge thermique

(Remarque : les caractéristiques du produit peuvent être modifiées sans préavis)

Servir côte à côte

Hale Products Inc. Téléphone : 610/825-6300 • Télécopieur : 610/825-6440 • www.haleproducts.com

Class 1® Téléphone : 352/629-5020 • Télécopieur : 352-629-2902 • www.class1.com