Gamme e-MP

Pompes multicellulaires verticales et horizontales











e-MPV e-MPA

e-MPD e-MPD

APPLICATIONS

- Adduction d'eau et surpression Traitement des eaux
- Industrie-Irrigation Chauffage, ventilation et climatisation

CARACTÉRISTIQUES

 Plage de performances : Débit : jusqu'à 800 m³/h HMT : jusqu'à 950 m
Tompérature maxi : 140°/m

Température maxi : 140°C Tailles : DN 50 à DN 150

• Type e-MPD

Pompe multicellulaire horizontale sur châssis avec paliers à roulements à chaque extrémité. Refoulement côté moteur en standard. Aspiration et refoulement radiaux. Orientation des brides d'aspiration par pas de 90° selon votre application.

Type e-MPA

Pompe multicellulaire horizontale sur châssis.

Palier lisse côté aspiration et palier à roulement côté moteur.

Aspiration axiale et refoulement radial.

Refoulement côté moteur en standard.

Orientation de la bride de refoulement par pas de 90° selon votre application.

Type e-MPR

Pompe multicellulaire horizontale sur châssis avec palier lisse côté aspiration et palier à roulement côté moteur.

Aspiration et refoulement radiaux.

Orientation des brides d'aspiration et de refoulement par pas de 90° selon votre application.

Type e-MPV

Pompe multicellulaire verticale avec palier intermédiaire à roulements dans la lanterne. Accouplement semi-élastique.

Orientation de la bride de refoulement sur demande.

PRIX SUR CONSULTATION