

ENIDINE : Amortisseurs compacts de la série PXR



Performances stables et fiables dans un petit ensemble d'amortisseurs

Les amortisseurs hydrauliques non réglables à petit alésage de la série Enidine PXR peuvent s'adapter à un large éventail de conditions d'entrée d'énergie. Cette nouvelle gamme élargie d'amortisseurs industriels non réglables offre des performances constantes, cycle après cycle. Les nouveaux modèles PXR sont conçus pour absorber un maximum d'énergie dans une enveloppe compacte tout en vous offrant des performances stables tout au long de la durée de vie du produit.

La série PXR utilise une conception auto-compensatrice pour fournir une absorption d'énergie dans les applications à faible vitesse et à force d'entraînement élevée. La série PXR comprend également l'avantage supplémentaire de composants nickelés résistants à la corrosion et de capacités d'arrêt positif. Les modèles peuvent s'adapter à une large gamme de conditions de fonctionnement avec des masses ou des forces de propulsion variables.

