



POMPES DOSEUSES, MESURES, RÉGULATION ET SYSTEMES DE DÉSINFECTION

Gamme complète de solutions destinées aux applications industrielles, municipales, collectives et tertiaires.



be
think
innovate

CTRI
SAS

GRUNDFOS 

Pompes doseuses électromécaniques à membrane attelée

DMX : pompes doseuses mécaniques à membrane "Gamme Select" jusqu'à 765 l/h

La gamme DMX Select est la solution par excellence pour la fourniture rapide de pompes doseuses DMX fiables et robustes pour des débits jusqu'à 765 l/h. Les modèles de pompes doseuses mécaniques à membrane de la gamme DMX Select couvrent les applications les plus courantes pour des performances comprises entre 16 l/h (12 bar) à 765 l/h (3 bar) et avec une large gamme d'accessoires disponibles. Faciles à sélectionner, les modèles de la gamme DMX Select sont produits sous dix jours ouvrés, permettant si nécessaire un remplacement rapide et en toute quiétude sur une installation.

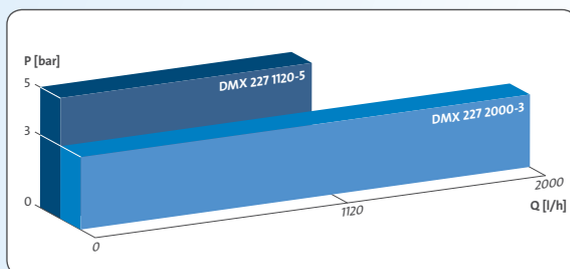
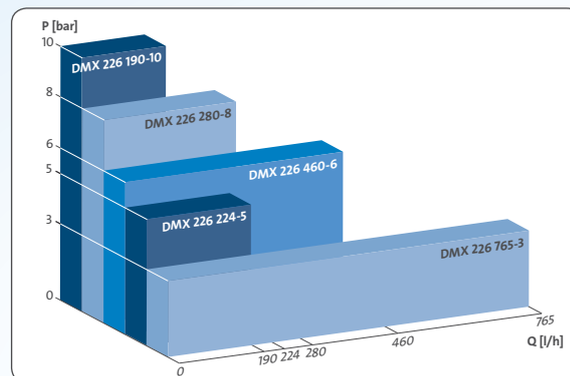
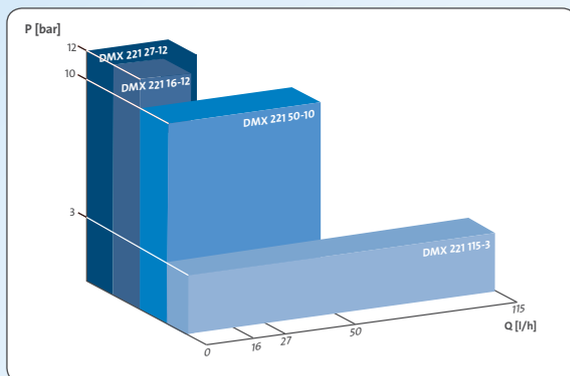
DMX : pompes doseuses mécaniques à membrane "Gamme Standard" jusqu'à 2 x 4000 l/h

La gamme Grundfos DMX a fait ses preuves dans les installations de dosage du monde entier. Avec leur conception robuste et leurs moteurs de qualité, les pompes DMX ne nécessitent qu'une maintenance minimale et constituent un choix de référence pour de nombreuses applications de dosage. Polyvalente, la gamme DMX couvre une grande plage de débit et propose une large gamme de matériaux et accessoires.

DMX : une conception robuste pour un minimum de maintenance

- Capacités de 0,4 à 2 x 4000 l/h et jusqu'à 10 bar
- Les versions à tête double augmentent la flexibilité ou le débit de dosage
- Disponibles en option pour zones potentiellement explosives avec certificat ATEX

Débit et pression, DMX (50 Hz)



Applications

Désinfection, coagulation, floculation, ajustement du pH, etc, dans les domaines suivants :

- Traitement de l'eau potable
- Traitement des eaux usées
- Industrie du papier
- Industrie textile
- Traitement des eaux de nettoyage
- Industries agroalimentaire et des boissons
- Industries laitières
- Tours de refroidissement
- Alimentation chaudière basse pression



DMX 221

DMX 226