

Delinox DX

Pompes de relevage d'eaux usées

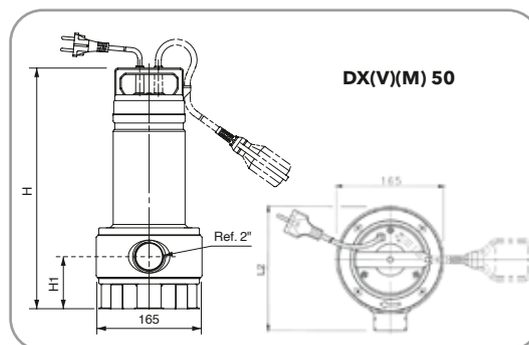
APPLICATIONS

- Relevage de toutes les eaux usées, domestiques et industrielles (sauf liquides fortement agressifs et abrasifs)
- Relevage des eaux usées blanches
- Vidange de puisards et drainage



CARACTÉRISTIQUES

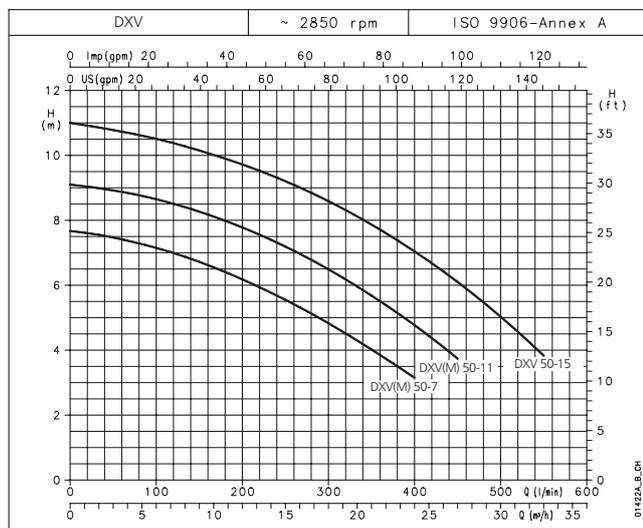
- Débit : jusqu'à 40 m³/h
- Hauteur manométrique : jusqu'à 15 m
- Puissance : de 0,55 à 1,5 kW
- Section de passage maximale : 50 mm
- Immersion maximale : 5 m
- Température maximale du liquide pompé : 35°C (pompe complètement immergée).
- Version monophasée : régulateur de niveau et 10 m de câble avec prise normalisée



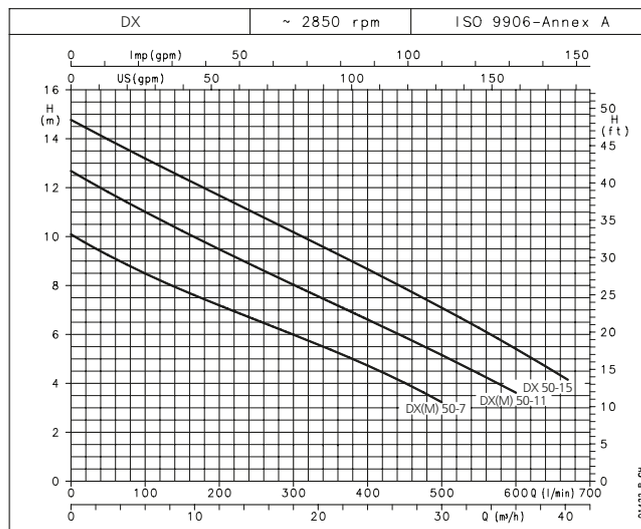
DIMENSIONS (mm)

Modèles	H	H1	L2
DXVM 50-7	468	111,5	198

Roue vortex DXV(M)



Roue bi-canal DX(M)



RÉFÉRENCES

Delinox - Electropompes submersibles

Modèle	Référence	Roue	DN refoulement	Puissance kW	Poids kg
Monophasé : 1 x 220-240 V					
DXM 50-7	107673020	Canal	2"	0,75	13,4
DXM 50-7 SG	107673220	Canal	2"	0,75	13,3
DXVM 50-7	107673120	Vortex	2"	0,75	13,7
DXVM 50-7 SG	107673270	Vortex	2"	0,75	13,2
Triphasé : 3 x 380-415 V					
DX 50-7	107673070	Vortex	2"	0,75	11,4
DXV 50-7	107673170	Vortex	2"	0,75	11,3

SG = version sans régulateur

Autres modèles disponibles, nous consulter

