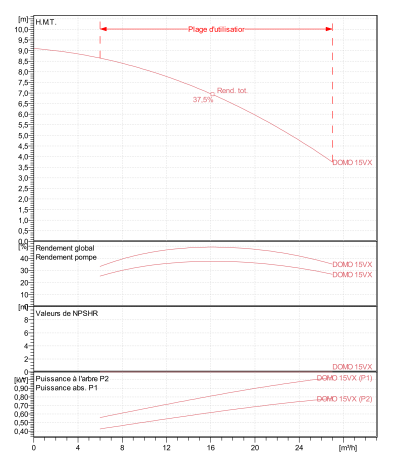
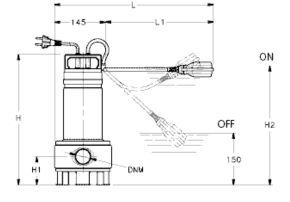
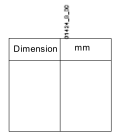


DXV50-11SG

Spécifications techniques











L'image peut ne pas correspondre à la configuration choisie.

Moteur

Moteur# MOT_DOMO15VX/B Fréquence 50 Tension nom. 230 V Paires de pôles 1 Phases 1~ Puiss. nom. 1,1 kW Intensité nominale 6,11 A 2880 tr/min Vitesse nom.

Facteur de puiss. 1/1 de charge 3/4 de charge 1/2 de charge

Rendement pompe 1/1 de charge 3/4 de charge 1/2 de charge

Project:

Project ID: Xylect-20774423

Date: 6/27/2023



DXV50-11SGCourbe de performance

DOMO 15VX



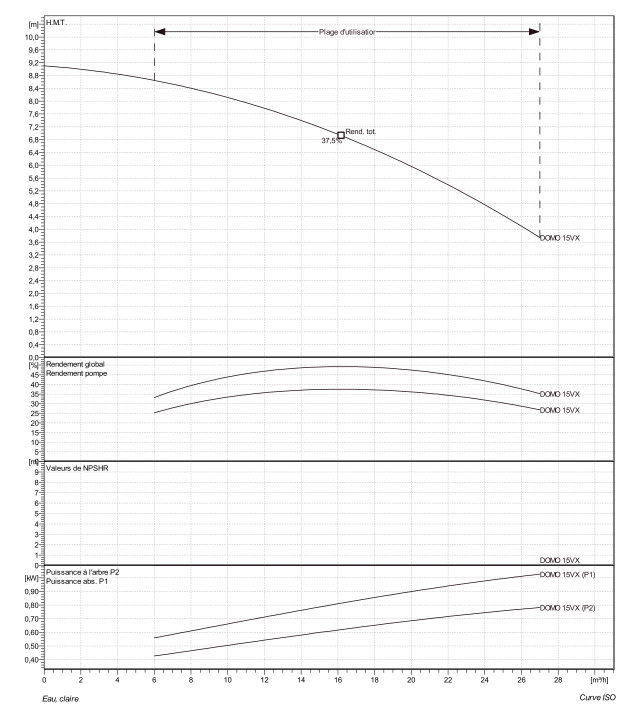
Motor

Moteur #
Fréquence
Tension nom.
Nombre de pôles
Phases
Puiss. nom.
Intensité nominale
Vitesse nom.

MOT_ DOMO15VX/B 50 Hz 230 V 2 1~ 1,1 kW 6,11 A 2880 tr/min

Facteur de puiss.
1/1 de charge
3/4 de charge
1/2 de charge

Rendement pompe 1/1 de charge 3/4 de charge 1/2 de charge



Projet	N° du projet	Créé par	Créé le	Mise à jour
	Xylect-20774423	Nicolas Rouillon	6/27/2023	6/27/2023



DXV50-11SG

Plan d'encombrement



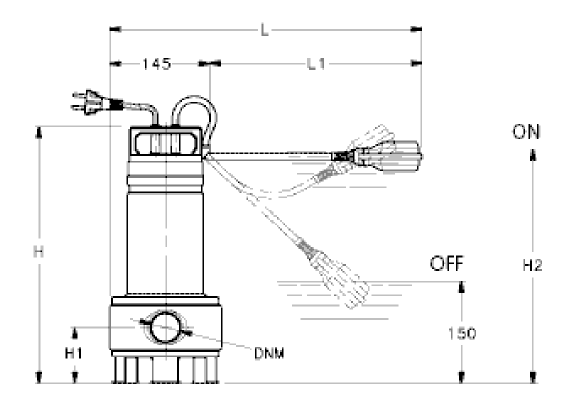


图 可表生

Dimension	mm	

Project:

Project ID: Xylect-20774423

Date: 6/27/2023