



5" ONDERWATERPOMP MET PRESSCONTROL EN DRIJVENDE AANZUIGING

De kit Pulsar Dry is een ideaal systeem voor regenwaterrecuperatie en het onder druk zetten van water. Het wordt geplaatst in de regenwaterput.

De pomp is uitgerust met een druk-controle eenheid Presscontrol voor automatische werking en is voorzien van een droogloopbeveiliging. De drijvende aanzuigleiding 1" zorgt ervoor dat er zuiver water wordt opgezogen en is in de opstelling inbegrepen. Het systeem is geruisarm en neemt weinig plaats in.

POMPE SUBMERSIBLE 5" AVEC PRESSCONTROL ET ASPIRATION FLOTTANT

Le kit Pulsar Dry est un système idéal de récupération d'eau de pluie et de mise sous pression de celle-ci. La pompe est placée dans la citerne d'eau de pluie. Elle est équipée du système de commande Presscontrol pour un fonctionnement automatique avec sécurité manque d'eau intégrée.

Le tuyau d'aspiration flottant 1", inclus dans le kit, permet d'aspirer l'eau à 15 cm de profondeur, là où l'eau est la plus propre. Le système ne produit aucune nuisance et n'est pas encombrant.

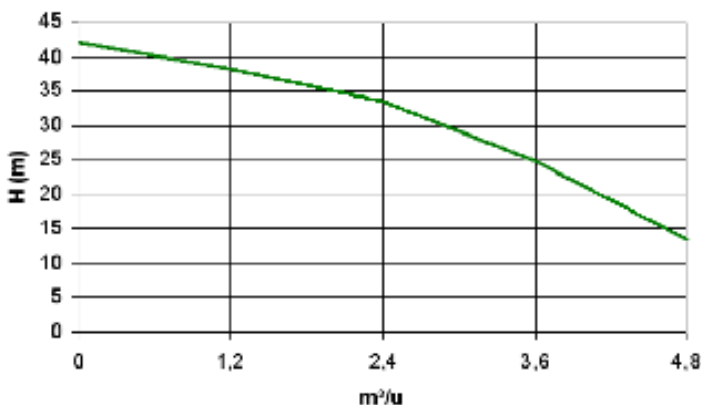
MODEL - MODELE	CODE
KIT PULSAR DRY 30/50 M -NA 15 M	1041552001

TECHNISCHE GEGEVENS

ELECTRISCHE GEGEVENS / DONNEES ELECTRIQUES						
VOEDING/TENSION	P1 max	P2 nominaal		In	Condensator	
50hz	kW	kW	PK	A	µF	Vc
1x220-240V~	0,94	0,55	0,75	4,4	20	450
HYDRAULISCHE GEGEVENS / DONNEES HYDRAULIQUES						
Q m³/h	0	1,2	2,4	3,6	4,8	
L/min	0	20	40	60	80	
H(m)	42	38,2	33,8	24,8	13,5	



POMPKARAKTERISTIEK COURBE DE PERFORMANCE



SCHEMA

