DIVERTRON

UNTERWASSERPUMPEN
MIT INTEGRIERTER SCHALTEINHEIT



Tauchdruckpumpe mit integrierter Schalteinheit zur Förderung und Druckerhöhung aus Regenwassertanks und Zisternen. Die integrierte Steuerung schaltet die Pumpe vollautomatisch Ein und Aus. Ein integrierter Trockenlaufschutz schützt die Pumpe bei Wassermangel und ein automatischer Reset schaltet die Pumpe nach einer Störung wieder in den Betriebszustand.

Serienmäßig 15 Meter Kabel mit Stecker, mit Einlaufsieb oder seitlichem Saugstutzen 1" für schwimmende Entnahme, eingebautes Rückschlagventil.



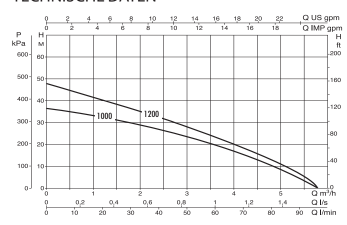
Einfache Installation. Hohe Zuverlässigkeit.

Erhältlich mit 3 oder 4 Laufrädern; mit Einlaufsieb oder Edelstahlring für den Einsatz mit schwimmender Entnahme für DIVERTRON X.

Optional empfehlen wir bei Leckagen und geringen Wasserabnahmen ein kleines Ausdehnungsgefäß.

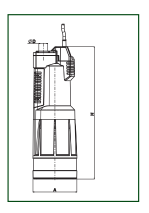
MODELL DIVERTRON 1000 M DIVERTRON X 1000 M DIVERTRON 1200 M DIVERTRON X 1200 M

TECHNISCHE DATEN



MODELL	SPANNUNG	P2 NENNLEISTUNG		Ø	KABELLÄNGE	Q	Н
	50 Hz	kW	PS	V	m.	m³∕h	т
DIVERTRON 1000 M	1 x 230 V	0,65	0,88	1"	15	0,6-4,8	35-10
DIVERTRON X 1000 M	1 x 230 V	0,65	0,88	1"	15	0,6-4,8	35-10
DIVERTRON 1200 M	1 x 230 V	0,75	1	1"	15	0,6-4,8	45-13
DIVERTRON X 1200 M	1 x 230 V	0,75	1	1"	15	0,6-4,8	45-13

MAßE UND GEWICHT



MODELL	А	øD	Н	GEWICHT Kg
DIVERTRON 1000	150	30	450	11
DIVERTRON X 1000	150	30	450	11
DIVERTRON1200	150	30	450	11
DIVERTRON X 1200	150	30	480	11

ZUBEHÖR

