

## TAUCHPUMPE



### REINWASSER TAUCHPUMPE „DRENOX“

DIE PUMPEN DER DRENOX-SERIE SIND VOLLSTÄNDIG AUS EDELSTAHL AISI 304 GEFERTIGT. DER MOTOR WIRD DURCH EINE WÄRMETAUSCHERKAMMER GEKÜHLT, DIE ES DER MASCHINE ERMÖGLICHT, ÜBER LANGE ZEITRÄUME NICHT VOLLSTÄNDIG UNTERGETAUCHT ZU ARBEITEN. BOGENFITTINGSCHLAUCH Ø 32 MM IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN. AUTOMATISCHE VERSION (AUT) AUSGESTATTET MIT SCHWIMMERSCHALTER.

#### ANWENDUNGSBEREICHE:

- SPRINGBRUNNEN UND WASSERSPIELE
- BEWÄSSERUNG
- ENTLEREEN VON RÄUMEN, TANKS UND BECKEN
- ABWASSERTECHNIK

#### MOTOR:

- TROCKENMOTOR MIT GEHÄUSE AUS EDELSTAHL
- SCHUTZART: IP 68
- ISOLATIONSKLASSE F
- EINPHASIGE STROMVERSORGUNG MIT PERMANENT EINGESCHALTETEM KONDENSATOR UND IM MOTORGEHÄUSE EINGEBAUTEM THERMOSCHUTZ
- KABELANSCHLUSSRAUM KOMPLETT ISOLIERT
- SELBSTSCHMIERENDE KUGELLAGER
- DREHZAHL 2850 U/MIN.

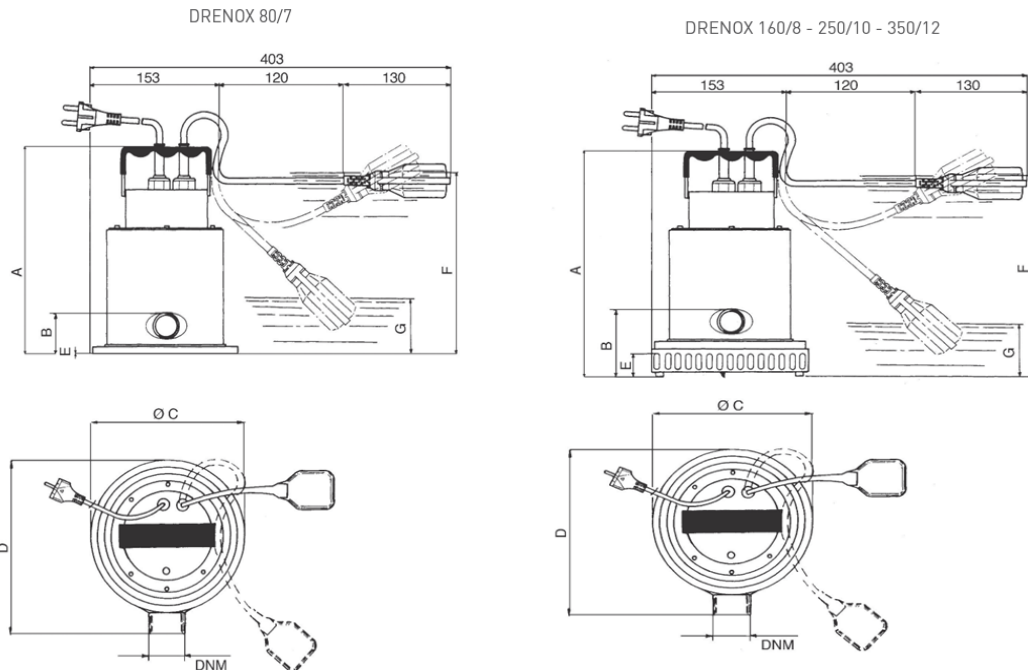
#### EIGENSCHAFTEN:

- KOMPLETT AUS EDELSTAHL INOX AISI 304 MIT 10 M KABEL
- ART DER FLÜSSIGKEIT: KLARES WASSER TEILWEISE VERSCHMUTZTE, NICHT AGGRESSIVE FLÜSSIGKEITEN
- MAXIMALE WASSERTEMPERATUR: +40° C
- MAXIMALES EINTAUCHEN UNTER DEN WASSERSPIEGEL: 7 M
- MOTORKÜHLUNG ERFOLGT ÜBER EINE WÄRMETAUSCHKAMMER
- MODELLE „AUT“ INKLUSIVE SCHWIMMSCHALTER
- FREIER FESTKÖRPERDURCHLASS FÜR MODELL 80/7: 3 MM ALLE ANDEREN MODELLE 6 MM
- ANSCHLUSS 1 1/4" AG + WINKELTÜLLE D32 MM

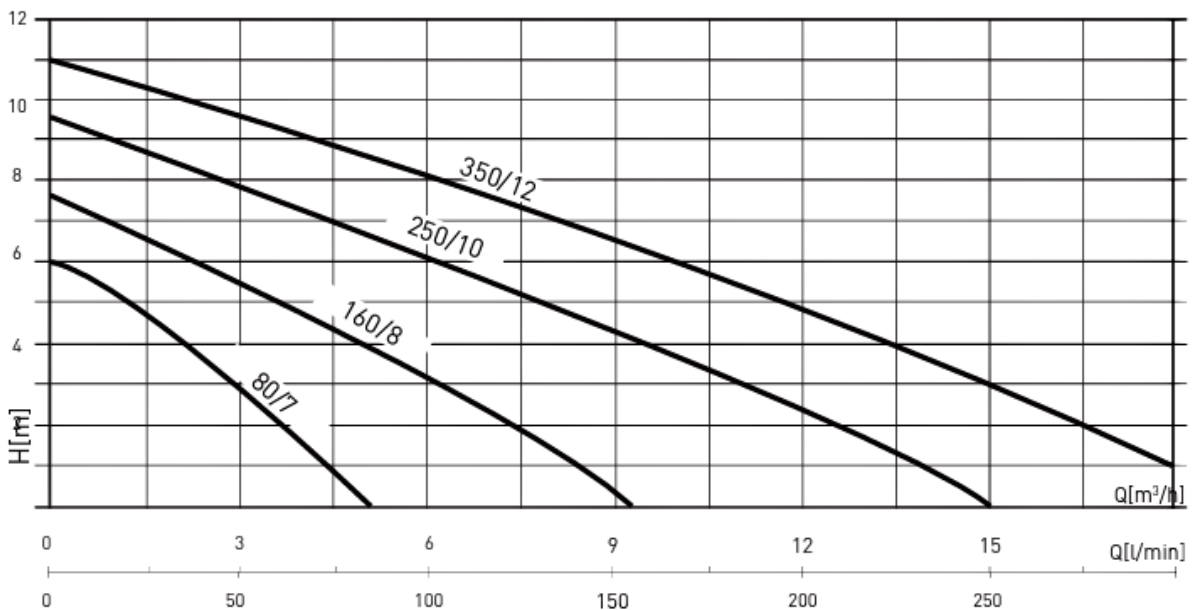
Art.-Nr.	Modell	Leistung (P1)	Leistung (P2)	Spannung	max. Durchfluss	Gewicht
0950302	80/7-N	0,30 kW	0,20 kW	230 V	3,6 m³/h, 6,5 m	5,7 kg
0950303	80/7 AUT N	0,30 kW	0,20 kW	230 V	3,6 m³/h, 6,5 m	5,7 kg
0950304	160/8	0,55 kW	0,40 kW	230 V	9 m³/h, 8 m	6,5 kg
0950305	160/8 AUT	0,55 kW	0,40 kW	230 V	9 m³/h, 8 m	6,5 kg
0950306	250/10	0,90 kW	0,55 kW	230 V	15 m³/h, 9,5 m	7,0 kg
0950307	250/10 AUT	0,90 kW	0,55 kW	230 V	15 m³/h, 9,5 m	7,0 kg
0950308	350/12	1,20 kW	0,80 kW	230 V	18 m³/h, 10,5 m	8,5 kg
0950309	350/12 AUT	1,20 kW	0,80 kW	230 V	18 m³/h, 10,5 m	8,5 kg

Die Angaben auf dieser Produktinformation entsprechen unseren neuesten Erkenntnissen und dienen der Beratung unserer Kunden. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.

**TAUCHPUMPE**



Art.-Nr.	Typ	A	B	C	D	F	G
0950302	80/7-N	231 mm	61 mm	177 mm	182 mm	250 mm	100 mm
0950303	80/7 AUT N	231 mm	61 mm	177 mm	182 mm	250 mm	100 mm
0950304	160/8	300 mm	94 mm	177 mm	182 mm	320 mm	107 mm
0950305	160/8 AUT	300 mm	94 mm	177 mm	182 mm	320 mm	107 mm
0950306	250/10	338 mm	94 mm	177 mm	182 mm	351 mm	111 mm
0950307	250/10 AUT	338 mm	94 mm	177 mm	182 mm	351 mm	111 mm
0950308	350/12	338 mm	94 mm	177 mm	182 mm	351 mm	111 mm
0950309	350/12 AUT	338 mm	94 mm	177 mm	182 mm	351 mm	111 mm



Die Angaben auf dieser Produktinformation entsprechen unseren neuesten Erkenntnissen und dienen der Beratung unserer Kunden. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.