

DIVER - DIVER HF

5" MEHRSTUFIGE TAUCHDRUCKPUMPEN

HÄUSLICHE WASSERVERSORGUNG



Mehrstufige Tauchdruckpumpe für die Anwendung in der Gartenbewässerung und Beregnung sowie für die Wasserversorgung in Haus und Garten. Die Pumpe eignet sich zur Förderung von klarem Brunnen- oder Regenwasser. Asynchroner tauchbarer Motor mit Stator in einer hermetisch verschlossenen Ummantelung gekapselt. Motorkühlung durch das Fördermedium gewährleistet. Pumpenummantelung aus Edelstahl AISI 304. Eingebauter Motorüberlastungsschutz in der einphasigen Version. Doppelte Gleitringdichtung mit Ölkammer.

Standard Stromkabel: 10 Meter H07-RNF.

Die einphasige Version benötigt einen externen Kondensator zum Betrieb der Pumpe, siehe Kontrollbox (CB, S.304) Schutz und Steuereinheiten (muss separat bestellt werden).

Schutzart: IP 68

Isolationsklasse: F

Temperaturbereich der Flüssigkeit:

von 0° C bis +35° C

Gepumpte Flüssigkeit: sauber, frei von festen Verunreinigungen und Mineralölen, nicht zähflüssig, chemisch neutral, ähnlich den Eigenschaften von Wasser.

Maximaler Betriebsdruck: 10 bar (1000 kPa)

Eintauchtiefe: 20 m

Wechselbares H07RN-F Netzkabel, Länge 10 m.

⁽¹⁾ Wird für die einphasige Version benötigt.

TECHNISCHE DATEN - DIVER

MODELL	ARTIKEL-NUMMER	ELEKTRISCHE DATEN				HYDRAULISCHE DATEN										DNM GAS	GEWICHT KG
		SPANNUNG 50 Hz	P1 kW	P2 NENNL. kW PS		In A	Q m³/h l/min	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6	4,2		
DIVER 75 M-A	60121469	1x230 V~	0,85	0,55	0,75	4,6	39	35	33	30	26	22	18	14	9	1"1/4	9
DIVER 75 M-NA	60121655	1x230 V~	0,85	0,55	0,75	4,6	39	35	33	30	26	22	18	14	9	1"1/4	9
DIVER 75 T-NA	60121656	3x230 V~	0,8	0,55	0,75	2,9	39	35	33	30	26	22	18	14	9	1"1/4	9
DIVER 75 T-NA	60121657	3x400 V~	0,8	0,55	0,75	1,7	39	35	33	30	26	22	18	14	9	1"1/4	9
DIVER 100 M-A	60121470	1x230 V~	1,1	0,75	1	5,9	55	50	45	41	35	30	25	18	11	1"1/4	11
DIVER 100 M-NA	60121658	1x230 V~	1,1	0,75	1	5,9	55	50	45	41	35	30	25	18	11	1"1/4	11
DIVER 100 T-NA	60121659	3x230 V~	1,2	0,75	1	4,2	55	50	45	41	35	30	25	18	11	1"1/4	11
DIVER 100 T-NA	60121660	3x400 V~	1,2	0,75	1	2,4	55	50	45	41	35	30	25	18	11	1"1/4	11
DIVER 150 M-A	60121471	1x230 V~	1,6	1	1,5	7,8	80	72	67	60	52	45	35	26	16	1"1/4	16
DIVER 150 M-NA	60121661	1x230 V~	1,6	1	1,5	7,8	80	72	67	60	52	45	35	26	16	1"1/4	16
DIVER 150 T-NA	60121662	3x230 V~	1,55	1	1,5	5,7	80	72	67	60	52	45	35	26	16	1"1/4	16
DIVER 150 T-NA	60121663	3x400 V~	1,55	1	1,5	3,3	80	72	67	60	52	45	35	26	16	1"1/4	16
DIVER 150 M-A *	60141617	1x230 V~	1,6	1	1,5	7,8	80	72	67	60	52	45	35	26	16	1"1/4	17
DIVER 150 M-NA*	60141618	1x230 V~	1,6	1	1,5	7,8	80	72	67	60	52	45	35	26	16	1"1/4	17
DIVER 150 T-NA *	60141619	3x230 V~	1,55	1	1,5	5,7	80	72	67	60	52	45	35	26	16	1"1/4	17
DIVER 150 T-NA *	60141620	3x400 V~	1,55	1	1,5	3,3	80	72	67	60	52	45	35	26	16	1"1/4	17
DIVER 200 M-A	60121472	1x230 V~	2,3	1,5	2	10,7	101	96	90	85	70	60	47	35	21	1"1/4	21
DIVER 200 M-NA	60121664	1x230 V~	2,3	1,5	2	10,7	101	96	90	85	70	60	47	35	21	1"1/4	21
DIVER 200 T-NA	60121476	3x230 V~	2,15	1,5	2	8,5	101	96	90	85	70	60	47	35	21	1"1/4	21
DIVER 200 T-NA	60121665	3x400 V~	2,15	1,5	2	4,9	101	96	90	85	70	60	47	35	21	1"1/4	21
DIVER 200 M-A *	60141621	1x230 V~	2,3	1,5	2	10,7	101	96	90	85	70	60	47	35	21	1"1/4	21
DIVER 200 M-NA*	60141623	1x230 V~	2,3	1,5	2	10,7	101	96	90	85	70	60	47	35	21	1"1/4	21
DIVER 200 T-NA*	60141624	3x230 V~	2,15	1,5	2	8,5	101	96	90	85	70	60	47	35	21	1"1/4	21
DIVER 200 T-NA *	60141625	3x400 V~	2,15	1,5	2	4,9	101	96	90	85	70	60	47	35	21	1"1/4	21

A= Automatisch mit Schwimmer; NA=Nicht automatisch ohne Schwimmer

* inklusive 20 Meter Kabel

TECHNISCHE DATEN - DIVER HF

MODELL	ARTIKEL- NUMMER	ELEKTRISCHE DATEN				Q m ³ /h l/min	HYDRAULISCHE DATEN										DNM GAS	GEWICHT KG
		SPANNUNG 50 Hz	P1 kW	P2			In A	0	1,5	3	4,5	6	7,5	9	10,5	12		
				kW	PS			0	25	50	75	100	125	150	175	200		
DIVER 100 HF M-A	60121666	1x230 V~	1,1	0,75	1	6,2	30	28	26	24	22	20	16	13	10	1"1/4	11,5	
DIVER 100 HF M-NA	60121667	1x230 V~	1,1	0,75	1	6,2	30	28	26	24	22	20	16	13	10	1"1/4	11,5	
DIVER 100 HF T-NA	60121668	3x230 V~	1,2	0,75	1	4,3	30	28	26	24	22	20	16	13	10	1"1/4	11,5	
DIVER 100 HF T-NA	60121669	3x400 V~	1,2	0,75	1	2,5	30	28	26	24	22	20	16	13	10	1"1/4	11,5	
DIVER 150 HF M-A	60121670	1x230 V~	1,7	1	1,5	8,1	42	40	38	35	32	28	24	20	15	1"1/4	13	
DIVER 150 HF M-NA	60121671	1x230 V~	1,7	1	1,5	8,1	42	40	38	35	32	28	24	20	15	1"1/4	13	
DIVER 150 HF T-NA	60121473	3x230 V~	1,8	1	1,5	6	42	40	38	35	32	28	24	20	15	1"1/4	13	
DIVER 150 HF T-NA	60121672	3x400 V~	1,8	1	1,5	3,5	42	40	38	35	32	28	24	20	15	1"1/4	13	
DIVER 200 HF M-A	60121673	1x230 V~	2,15	1,5	2	10,8	59	55	51	48	44	39	34	28	20	1"1/4	15,2	
DIVER 200 HF M-NA	60121674	1x230 V~	2,15	1,5	2	10,8	59	55	51	48	44	39	34	28	20	1"1/4	15,2	
DIVER 200 HF T-NA	60121474	3x230 V~	2,1	1,5	2	8,5	59	55	51	48	44	39	34	28	20	1"1/4	15,2	
DIVER 200 HF T-NA	60121475	3x400 V~	2,1	1,5	2	4,9	59	55	51	48	44	39	34	28	20	1"1/4	15,2	

A= Automatisch mit Schwimmer; **NA**=Nicht automatisch ohne Schwimmer