

Bezeichnung	Volt. Hz 50	Nennleistung P ₂		Kondensator		Nennstrom Amp. 1-230	Fördermenge						
		kW	HP	µF	Vc		lt/min						
							0	20	40	60	80	100	
X-MN	230	0.60	0.80	18	450	4.8	H Meter	21	16	14	10	8	3

LEISTUNGSDATEN X-MN 80

Bezeichnung	A	N	H	H1	N1	DNM	DNA	Gewicht	
								kg	
X-MN 80	396	200	226	163	136	1 1/4"	1"	X-MN 80	15

MAßE UND GEWICHTE X-MN 80



X-MN 80