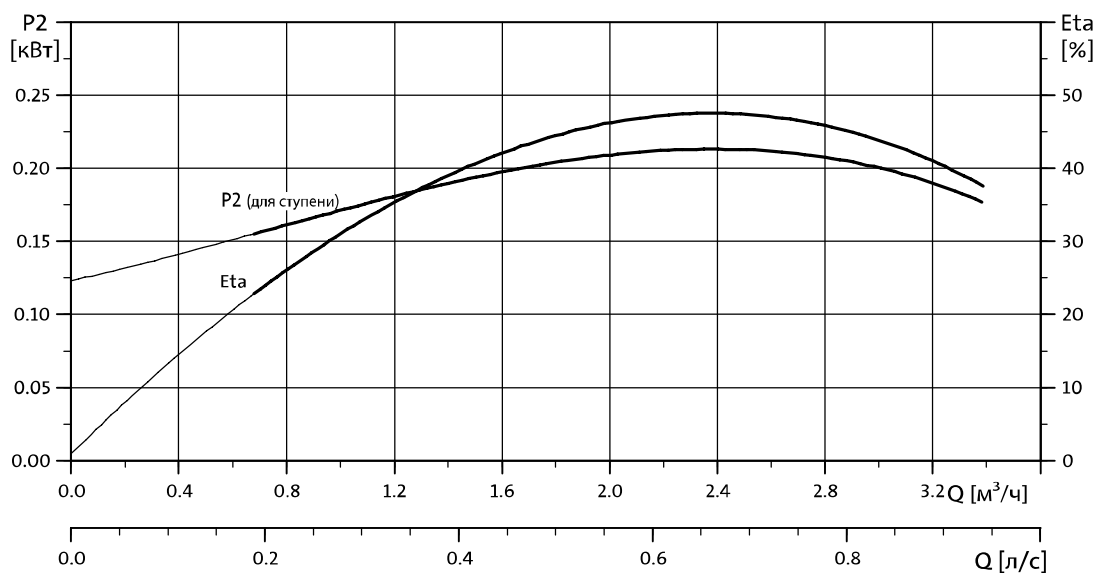
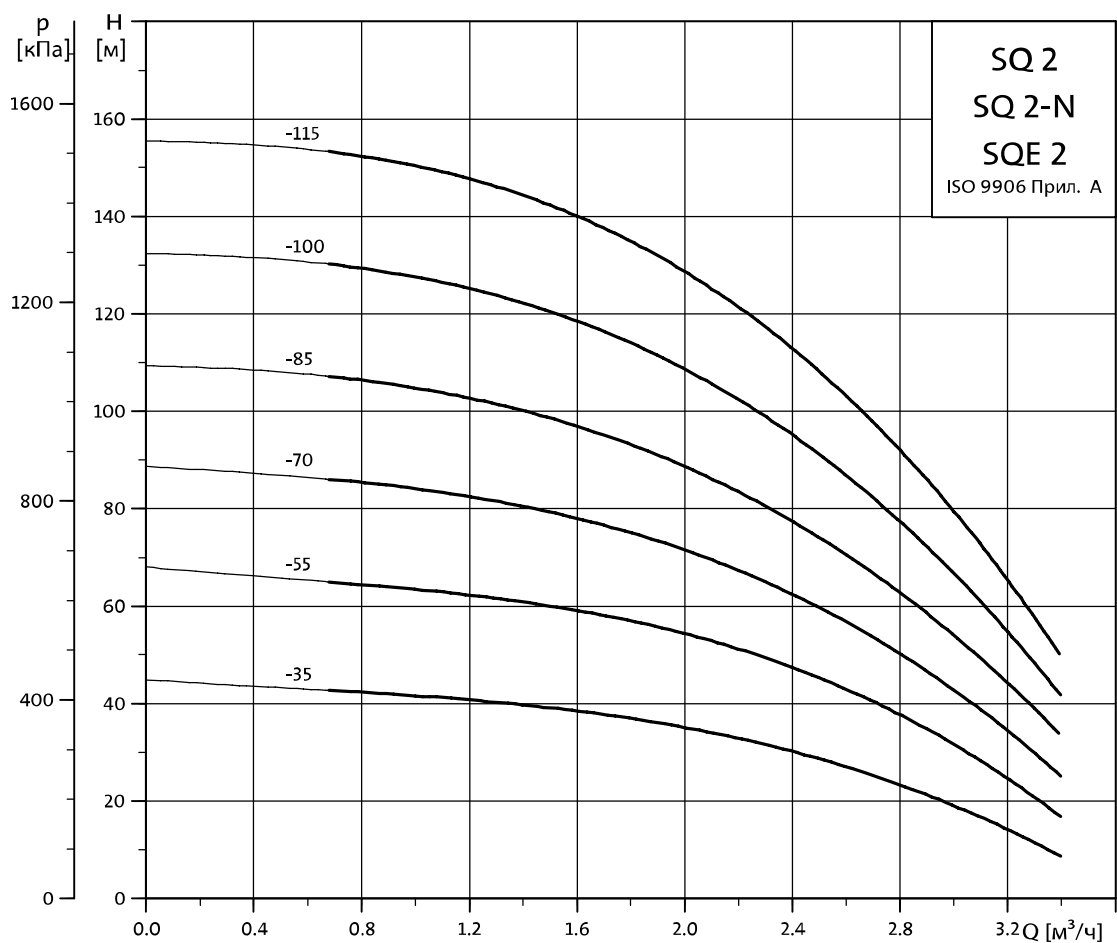


Рабочие характеристики

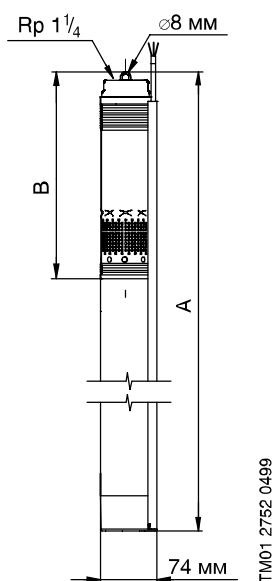
SQ 2, SQ 2-N, SQE 2



TM01 2693 4304

Технические данные

Размеры и масса



Тип насоса	Число ступеней	Электродвигатель		Размер [мм]		Масса нетто [кг]*	Объем поставки [м ³]*
		Тип	Мощность на валу (P2) [кВт]	A	B		
SQ 2 - 35 (-N) SQE 2 - 35	2	MS 3 (-NE) MSE 3	0.7	741	265	4.7	0.0092
SQ 2 - 55 (-N) SQE 2 - 55	3	MS 3 (-NE) MSE 3	0.7	741	265	5.2	0.0092
SQ 2 - 70 (-N) SQE 2 - 70	4	MS 3 (-NE) MSE 3	1.15	768	292	5.4	0.0094
SQ 2 - 85 (-N) SQE 2 - 85	5	MS 3 (-NE) MSE 3	1.15	825	346	6.2	0.0104
SQ 2 - 100 (-N) SQE 2 - 100	6	MS 3 (-NE) MSE 3	1.68	861	346	6.2	0.0104
SQ 2 - 115 (-N) SQE 2 - 115	7	MS 3 (-NE) MSE 3	1.85	888	373	6.3	0.0107

* Включая насос, электродвигатель, кабель длиной 1,5 м и защиту кабеля.

Данные электрооборудования, 1 х 200-240 В, 50/60 Гц

Тип насоса	Тип электродвигателя	Потребляемая электродвигателем мощность (P1) [кВт]	Мощность на валу (P2) [кВт]	Ток при полной нагрузке I _{лн} [А] 1 х 200-240 В	КПД электродвигателя при полной нагрузке (η) [%]
SQ 2 - 35 (-N) SQE 2 - 35	MS 3 (-NE) MSE 3	1.02	0.7	5.2	70
SQ 2 - 55 (-N) SQE 2 - 55	MS 3 (-NE) MSE 3	1.02	0.7	5.2	70
SQ 2 - 70 (-N) SQE 2 - 70	MS 3 (-NE) MSE 3	1.65	1.15	8.4	73
SQ 2 - 85 (-N) SQE 2 - 85	MS 3 (-NE) MSE 3	1.65	1.15	8.4	73
SQ 2 - 100 (-N) SQE 2 - 100	MS 3 (-NE) MSE 3	2.32	1.68	11.2	74
SQ 2 - 115 (-N) SQE 2 - 115	MS 3 (-NE) MSE 3	2.54	1.85	12.3	74