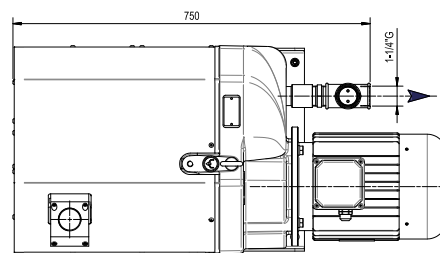
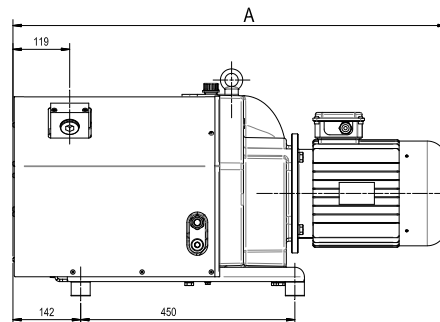
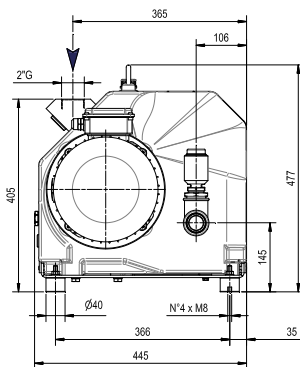
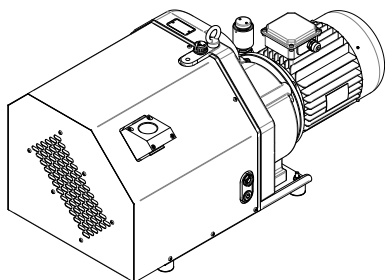
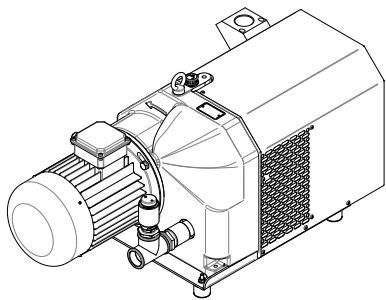


VA.315 - VA.315-1



	VA.315	VA.315-1
A	910	1010

Описание продукта:

Компрессоры VA.315 и VA.315-1 оснащены:

- Регулируемый впускной фитинг
- Предохранительный клапан на выходе
- Ударные крепления

Зубчатые компрессоры VA.315 и VA.315-1 создают объем воздуха и передают его через впускной воздуховод в выпускной воздух посредством вращения двух роторообразных роторов в формованной камере. Бесконтактное вращение роторов с сухим ходом синхронизируется с помощью зубчатых колес какой-либо смазки, что позволяет избежать остатков, возникающих при трении или трении во время вращения. Сами шестерни смазываются маслом и заключены в два отсека, отделенных от камеры вращения прокладками. Зубчатые компрессоры VA.315 и VA.315-1 гарантируют низкие эксплуатационные расходы благодаря умеренному энергопотреблению и высокой эффективности. Техническое обслуживание сводится к минимуму, а уровень производительности сохраняется дольше благодаря отсутствию трения между движущимися роторами.

Область применения:

Аэрация воды, рекультивация почвы, компрессионные системы транспортировки.

PRODUCT DESCRIPTION:

The VA.315 and VA.315-1 compressors are equipped with:

- Adjustable inlet fitting
- Pressure relief valve at the outlet
- Shock mounts

The VA.315 and VA.315-1 claw compressors create air volume and transfer it through the intake duct to the outlet duct by means of the rotation of two claw shaped rotors in a moulded chamber.

The dry-running contactless rotation of the rotors is synchronized by gears without any lubricant present, thus avoiding any residue generated by friction or rubbing during rotation. The gear wheels themselves are lubricated with oil and are enclosed in two compartments separated from the rotation chamber by gaskets.

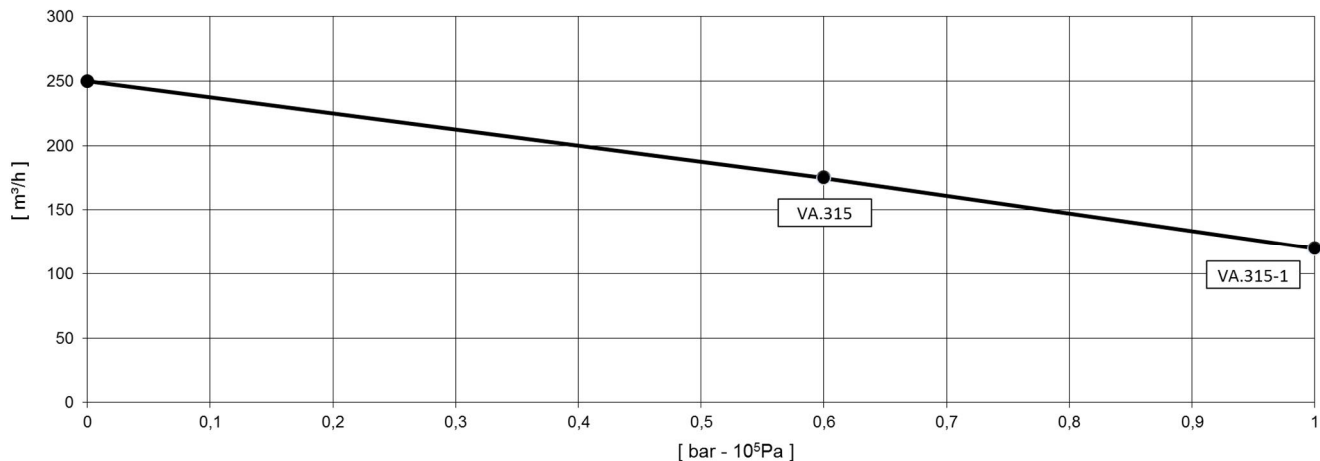
VA.315 and VA.315-1 claw compressors guarantee low operating costs thanks to moderate energy consumption and high efficiency. Maintenance is minimized and the level of performance is maintained for longer by virtue of the lack of friction between the moving rotors.

MAIN APPLICATION FIELD:

Water aeration, soil remediation, compression conveying systems.

Основные аксессуары	Main accessories	VA.315	VA.315-1
Комплект запасных частей	Spare parts kit	K9716003	K9716004
Ударные крепления	Shock mounts	Встроенные / Fitted	
Входной фильтр	Inlet filter	9001019	
Ступенчатый фитинг	Stepped hose fitting	IN 2103015 (Ø40) / OUT 2103013 (Ø30)	

VA.315 - VA.315-1



ПРИМЕЧАНИЕ. График показывает давление 1013 мбар (абс.) При температуре 20 °С (допуск ± 10%).

NOTE: Graph shows 1013mbar (Abs.) pressure at a temperature of 20°C (tolerance ±10%)

	VA.315		VA.315-1	
	50 Гц	60 Гц	50 Гц	60 Гц
Код Catalog code	9716003		9716004	
Производительность Nominal capacity	250	----	250	----
Максимальное давление Maximum over pressure	0,6	----	1,0	----
Мощность Motor power	7,5 *	----	9,2 *	----
Номинальное число оборотов в минуту Nominal r.p.m.	2800	----	2800	----
Уровень шума (UNI EN ISO 2151 - K 3dB) Noise level (UNI EN ISO 2151 - K 3dB)	83	----	83	----
Вес Weight	160 [1570]		177 [1736]	
Вход / выход компрессора Compressor intake / outlet	2"G / 1-1/4"G			
Тип масла Type of oil	код DVP GR150			
Объем масла Oil quantity	0,5			
Требуемая температура в помещении для установки Required room temp. for place of installation	0 ÷ 40			
Температура окружающей среды для хранения/транспортировки Ambient temperature for storage / transport	-20 ÷ 50			
Макс. влажность / высота Max humidity / altitude	80% / 1000 м над уровнем моря **			

(*) Мотор класса эффективности IE3.

(*) IE3 class efficiency motor.

(**) Пожалуйста, свяжитесь с производителем, если условия окружающей среды отличаются от предписанных.

(**) Please contact the Manufacturer if environmental conditions are different from those prescribed.

Возможны изменения без предварительного уведомления

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

188508, тер. Южная часть производственной
зоны Горелово, ул. Понссе, д. 18
8(800)775-49-61
www.megatechnika.ru

МОСКВА

111395, ул. Юности, д.5, стр.4
8(800)100-78-28
www.megatechnika.com

УФА

450001, ул. Комсомольская, д. 2
8(347)246-63-16
ufa@megatechnika.ru

СЕРВИС

8-800-100-77-83
Звонок по России
бесплатный