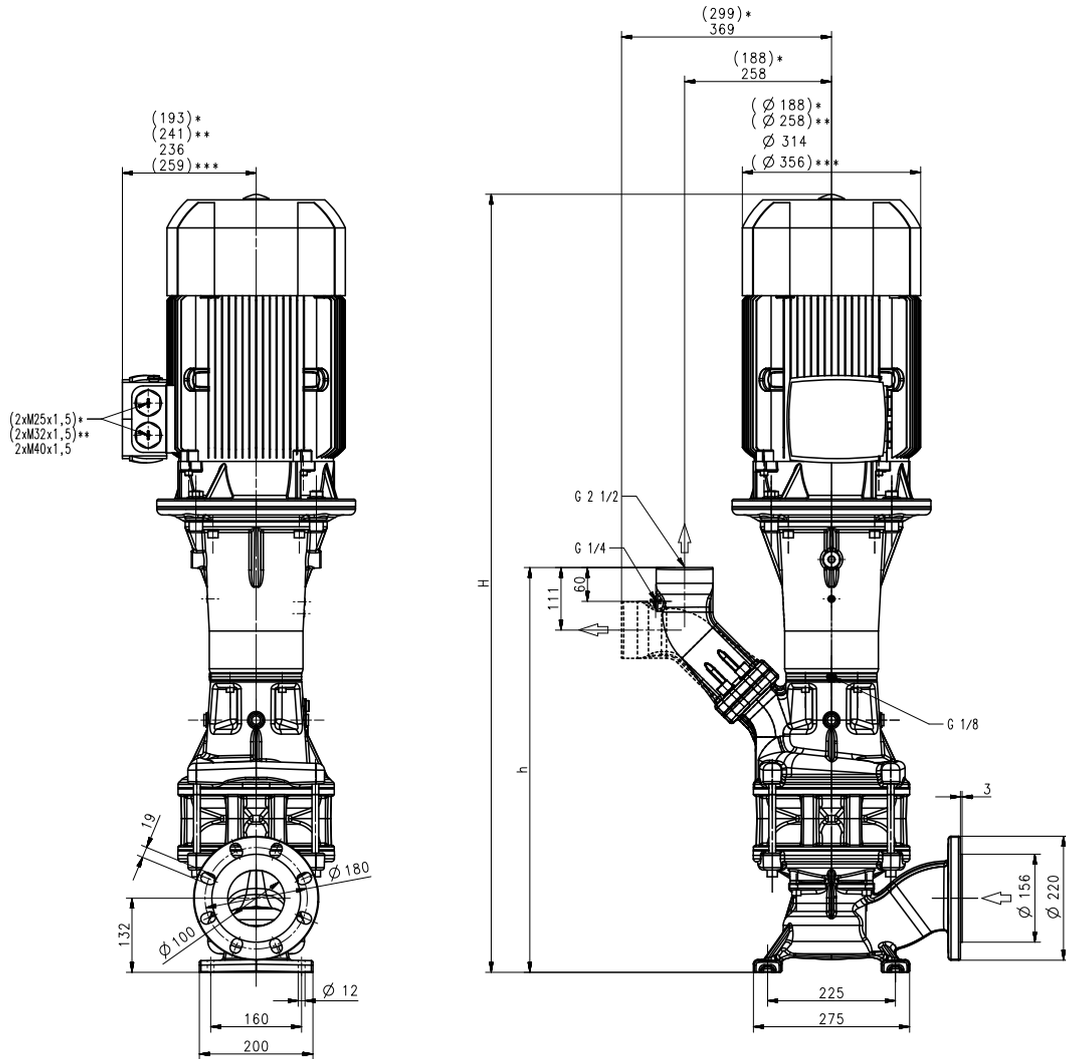


立式端吸泵

SBA1600...2002-V

轴向/半开式叶轮

SBA1600...2002-V



*) SBA1600-V 尺寸
 **) SBA2000-V 尺寸
 ***) SBA2002-V 尺寸

型号	流量在 某个扬程下 l/min / m	尺寸		重量 kg	功率 kW	电压 3 ~ V	频率 Hz	电流 A	转速 1/min
		H mm	h mm						
SBA1600-V	1400/15	907	538	132	9.0	380-415	50	16.7	2955
					10.3	460	60	15.8	3550
SBA2000-V	1600/15	916	609	159	11.0	380-415	50	20.1	2960
					12.6	460	60	19.5	3560
SBA1602-V	1400/37	1381	719	228	18.5	400	50	32	2955
					21.3	460	60	32	3555
SBA2002-V	1600/47	1435	719	251	22.0	400	50	37.5	2950
					25.3	460	60	37.5	3550

立式端吸泵

是离心式直连泵，设计紧凑，叶轮直接安装在电机延长轴上。

这些泵不能自吸，必须重力供液。所有泵带两个机械密封。

该泵系列设计为立式安装，靠近水箱，以抽送空气含量高的液体，例如水基冷却液或切削油，他们使用在高速车削，铣削或者磨削应用。

SBA 泵带方便使用者的 45 度法兰 接口允许水平及垂直管路，带压力表接口 G 1/4。更多信息，请参考技术信息的机械特性部分。

应用

流体类型

冷却液

冷却/切削油

流动黏度

...45 mm²/s (45 cSt)

工作温度

0...80° C

结构

泵体

铸铁

端盖

铸铁

轴向叶轮

铸钢

径向叶轮

铸钢

轴

钢

机械密封

SiC

噪音等级

SBA1600-V...SBA2000-V

74 dBA

SBA1602-V...SBA2002-V

78 dBA

