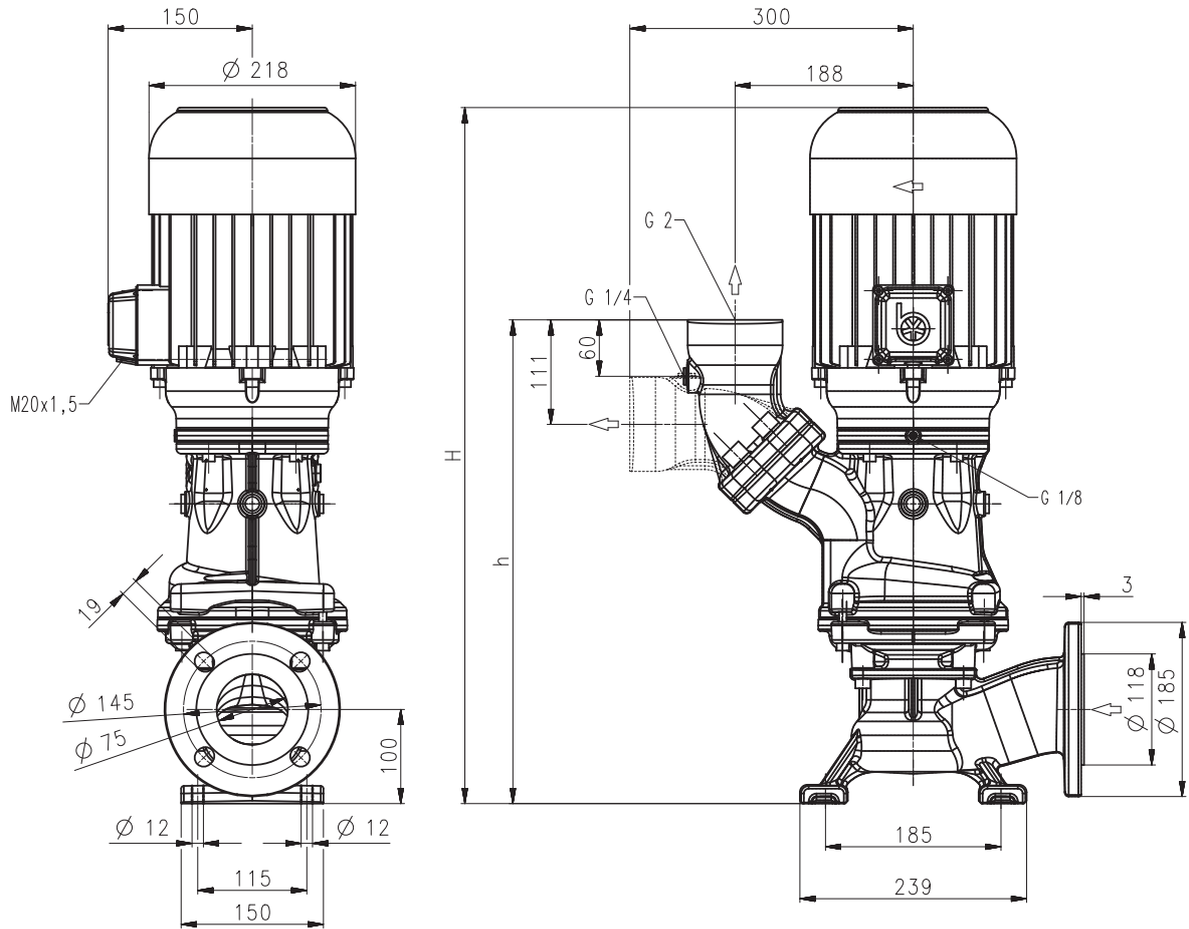


# 立式端吸泵

## SBG801...1101-V

轴向/半开式叶轮

### SBG801...1101-V



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						
<b>SBG801-V</b>	600/12	769	507	70	3.3	220-240 380-415	50 50	11.6 6.7	2930 2930
					3.8	460	60	6.4	3520
<b>SBG1101-V</b>	800/11.5	<b>805</b>	514	77	5.0	220-240 380-415	50 50	17.3 10.0	2920 2920
					5.75	460	60	9.5	3520

### 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冷却液和切削油，他们使用在高速磨削应用。

SBG 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 ¼。更多信息，请参考技术信息的机械特性部分。

所有指定的型号可选多级泵，例如：  
SBG802-V, SBG1103-V。

### 应用

#### 流体类型

冷却液  
冷却/切削油  
研磨油

#### 流动黏度

...45 mm<sup>2</sup>/s (45 cSt)

#### 工作温度

0...80° C

### 结构

#### 泵体

端盖  
轴向叶轮  
径向叶轮  
轴  
机械密封

铸铁  
铸铁  
铸钢  
铸钢  
钢  
SiC

#### 噪音等级

SBG801-V...SBG1101-V 72 dBA

