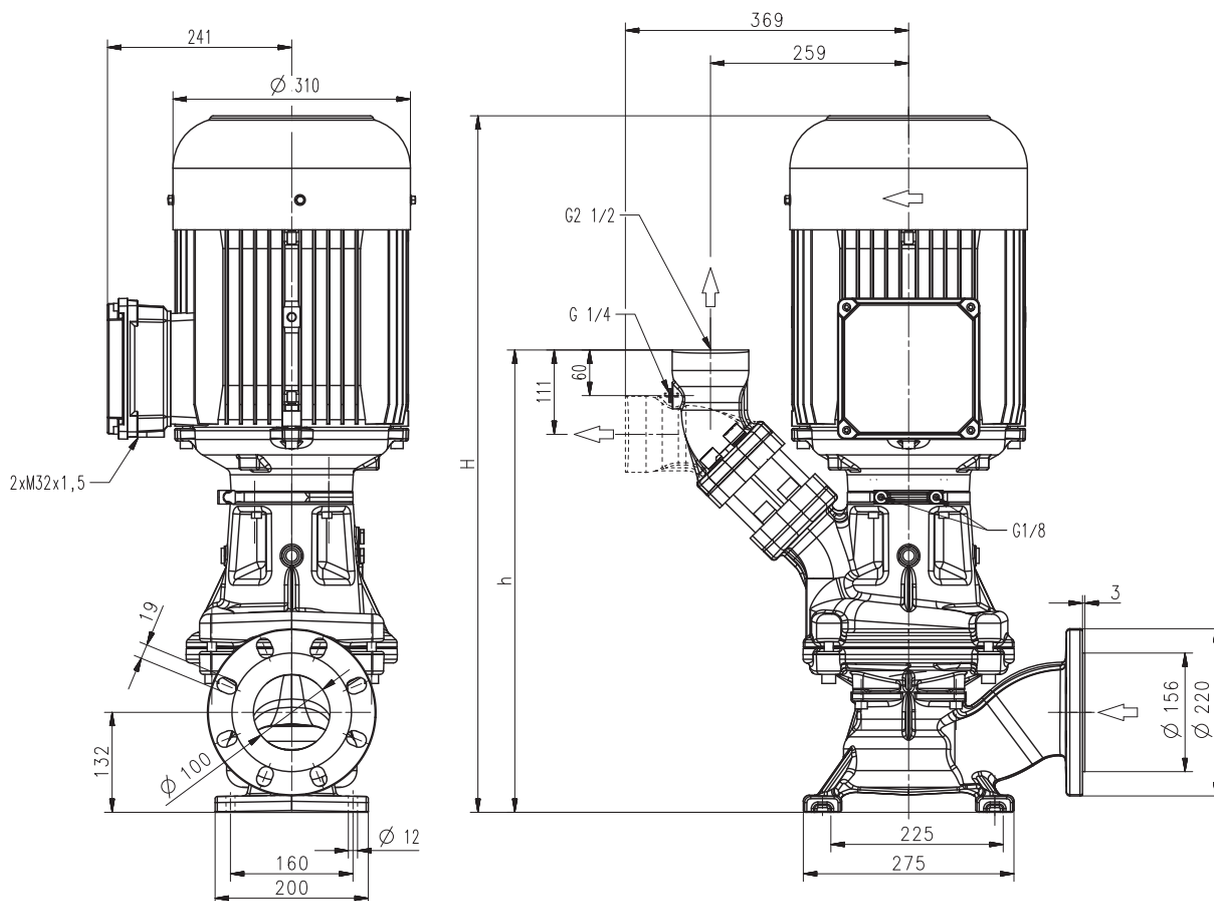


縦型エンドサクショポンプ

SBG1700-V

軸インペラ/セミオープン式インペラ

SBG1700-V



型番	吐出量/ 全揚程 l/min /m	寸法		重量 kg	モータ	電圧	周波数	電流	回転数
		H mm	h mm		kW	3相 V	Hz	A	1/min
SBG1700-V	1500/20	916	609	159	13.0	200	50	47.2	2960
						380-415	50	24.2	2960
					15.0	200-220	60	53.5	3560
						460	60	23.6	3560

縦型エンドサクシオンポンプ

水平型エンドサクシオンポンプは駆動軸の延長部にインペラを搭載したコンパクト設計のインラインポンプです。自給式ではありませんから必ず重力送り（液が押し込み状態）として下さい。全モデル単独メカニカルシールを装備しています。ご要望によりメカニカルシールを追加して空運転が可能ようになります（-GDモデル）。

本シリーズはタンク近辺に据付し、研削加工でみられる泡を大量に含んだクーラント液や切削油の送液に適するように設計されています。

SBGシリーズは使いやすい45°フランジが装着されており垂直配管、水平配管両方に使え、さらにG¼の圧力計の接続口も持っています。

詳しくは、技術情報の機械的特徴をご覧ください。

使用条件

液体の種類
クーラント
冷却/切削オイル
研削オイル
動粘度
~45 mm²/s (45cSt)
送液温度
0~80℃

構造

ポンプボデー	鋳鉄
カバー	鋳鉄
軸インペラ	鋳鋼
インペラ	鋳鋼
シャフト	鋼鉄
メカニカルシール	SiC
騒音レベル SBG1700-V	74 dBA

