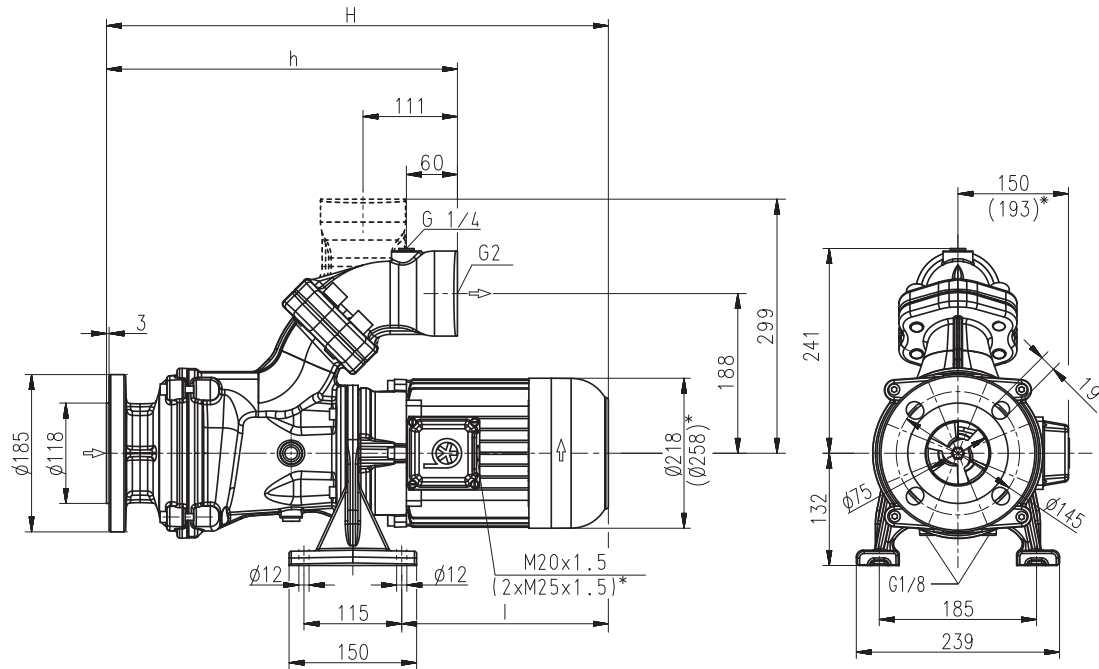


# 水平型エンドサクションポンプ

## SBG801...803

軸インペラ/セミオープン式インペラ

### SBG801...803



\*) SBG802, 803 の寸法

型番	吐出量/ 全揚程 l/min /m	寸法		長さ l mm	重量 kg	モータ kW	電圧 3相 V	周波数 Hz	電流 A	回転数 1/min
		H mm	h mm							
SBG801	600/11	671	409	328	66	3.3	200	50	13.2	2930
							380-415	50	6.7	2930
SBG802	600/24	812	479	399	103	3.8	200-220	60	14.3	3520
							460	60	6.4	3520
SBG803	600/30	919	548	437	124	6.0	200	50	21.6	2950
							380-415	50	11.2	2950
SBG803	600/30	919	548	437	124	6.9	200-220	60	24.1	3550
							460	60	10.7	3550
SBG803	600/30	919	548	437	124	9.0	200	50	32.0	2955
							380-415	50	16.7	2955
SBG803	600/30	919	548	437	124	10.3	200-220	60	36.1	3550
							460	60	15.8	3550

### 水平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になります（-GDモデル）。

本シリーズはタンク近辺で据付し、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 mm<sup>2</sup>/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	
SBG801	72 dBA
SBG802~SBG803	75 dBA

