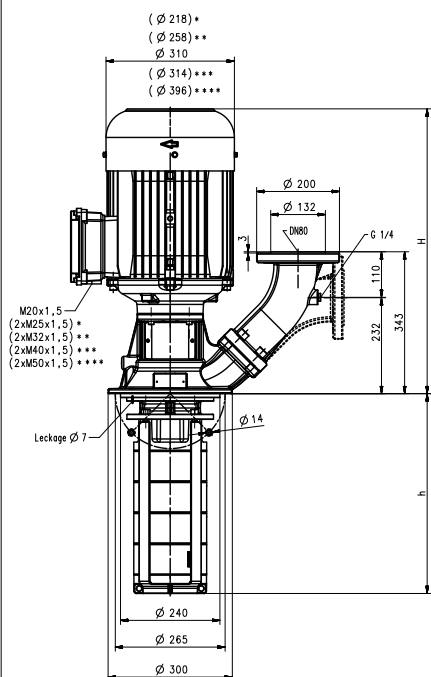


# 沉水泵

## STH21

### 封闭式叶轮

### STH21



- \*) 5,75 kW...6,9 kW 尺寸
- \*\*) 8,6 kW...10,3 kW 尺寸
- 12,6 kW 尺寸
- \*\*\*) 15 kW...25,3 kW 尺寸
- \*\*\*\*) 33,5 kW 尺寸

型号	流量 在某个 扬程下 l/min / m	高度 H mm	沉水 深度 h mm	重量 kg	功率 kW	电压 V 3 ~	频率 Hz	电流 A	转速 1/min
<b>STH2101-1B260</b>	900/20	601	257	87	5.75	460	60	9.5	3520
<b>STH2101-0B260</b>	900/26	601	257	87	6.3	460	60	10.4	3510
<b>STH2102-2B340</b>	900/44	680	332	126	10.3	460	60	15.8	3550
<b>STH2102-0B340</b>	900/59	688	332	147	15.0	460	60	23.6	3560
<b>STH2103-2B410</b>	900/76	982	407	167	17.3	460	60	27	3555
<b>STH2103-0B410</b>	900/89	1042	407	177	21.3	460	60	32	3555
<b>STH2104-2B490</b>	900/107	1046	482	191	25.3	460	60	37.5	3550
<b>STH2104-0B490</b>	900/121	1125	482	297	33.5	460	60	52	3555
<b>STH2105-2B560</b>	900/140		557	299					
<b>STH2105-0B560</b>	900/152								

### 沉水泵

STH 系列采用封闭式叶轮实现能源消耗最小化以及液压效率最优化。STH 系列可在较短沉水深度下提供较高的压力。针对特殊应用或者为了实现泵的特定工作点可搭配变频器。更多信息，请参考本样本中技术信息章节的“控制/调节”部分。

可提供延长的沉水深度。请参考技术信息章节的中压泵特性部分。

### 应用

流体类型  
冷却液  
冷却/切削油  
流动黏度  
...45 mm<sup>2</sup>/s (45 cSt)  
工作温度  
0...90° C

### 结构

泵体	铸铁
端盖	铸铁
叶轮	CrNi 合金钢
轴	CrNi 合金钢
机械密封	SiC
O 型圈	Viton

### 噪音等级

STH2101-1B...STH2101-0B	74 dBA
STH2102-2B	77 dBA
STH2102-0B	79 dBA
STH2103-2B...STH2105-0B	81 dBA

