



## ANK GHY443 GREASE

### 特性:

- 耐水性;
- 防腐保护;
- 高抗氧化
- 抗磨损性能;
- 耐高温性能;
- 良好的承载性能。

### 主要应用:

- 滚动轴承;
- 滑动轴承;
- 电机轴承;
- 负荷辊在输送机;
- 在连铸辊负载机器。

### 主要技术参数:

产品名称	颜色	滴点℃	基础油类型	使用温度	NLGI 编号
安达纳高温合成 润滑脂 ANK GHY443	棕色	280	酯类矿物油	-30℃~180℃	2

(以上数据, 仅供参考, 不具契约书性质。)

### 注意事项:

- 可使用抹刀、刷子、黄油枪进行泵送;
- 使用集中润滑系统泵送;
- 启用后应及时将盒盖严, 以免混入杂质影响使用效果。

替代克鲁勃 GHY443。应用: 长期和终身润滑的滚动轴承和滑动轴承; 电气中易受高温影响电机、输送机中的负荷辊、滚柱轴承; 连续式连铸机中的木板压力机、负荷辊。