

АНКЕТА

Крыльчатка диаметром 1420мм для вентилятора АВО масла ГТУ проекта МНЗР НПС "Комсомольская" для Номер в Максимо 1112170

1. Сколько лопастей – 5 (до 7) шт.;
2. Угол наклона: Нет данных - примерно 30-35°;
3. Диаметр рабочего колеса – **1420 мм**; Длина лопасти до втулки **535мм**;
4. Диаметр вала двигателя - **48мм**, глубина шпоночного паза в валу **5.5мм**, диаметр втулки под вал эл.двигателя – **48+мм**, шпоночный паз: длина **85.2мм**, высота паза (глубина во втулке) –**3.5**, общая высота втулки –**120 мм**; проточка на втулке под съемник - ширина **15мм**, глубина **5мм**.
5. Параметры эл.двигателя (В, кВт*об/мин.) – **380В, 11 кВт, 715 об/мин.**; (см.фото 2)
6. Рабочая точка – Нет данных, расход м3/ч - **69336 (19,26м3/сек)**, давление Нет данных, Статическое давление – **320Па** (см.фото 3);
7. Материал лопастей – **алюминиевый сплав**;
8. Реверс – **нет**.

По чертежу расположение (в перевёрнутом виде) – **Исполнение А или D : двигатель снизу, вентилятор сверху.**



Фото.1



Фото 2.

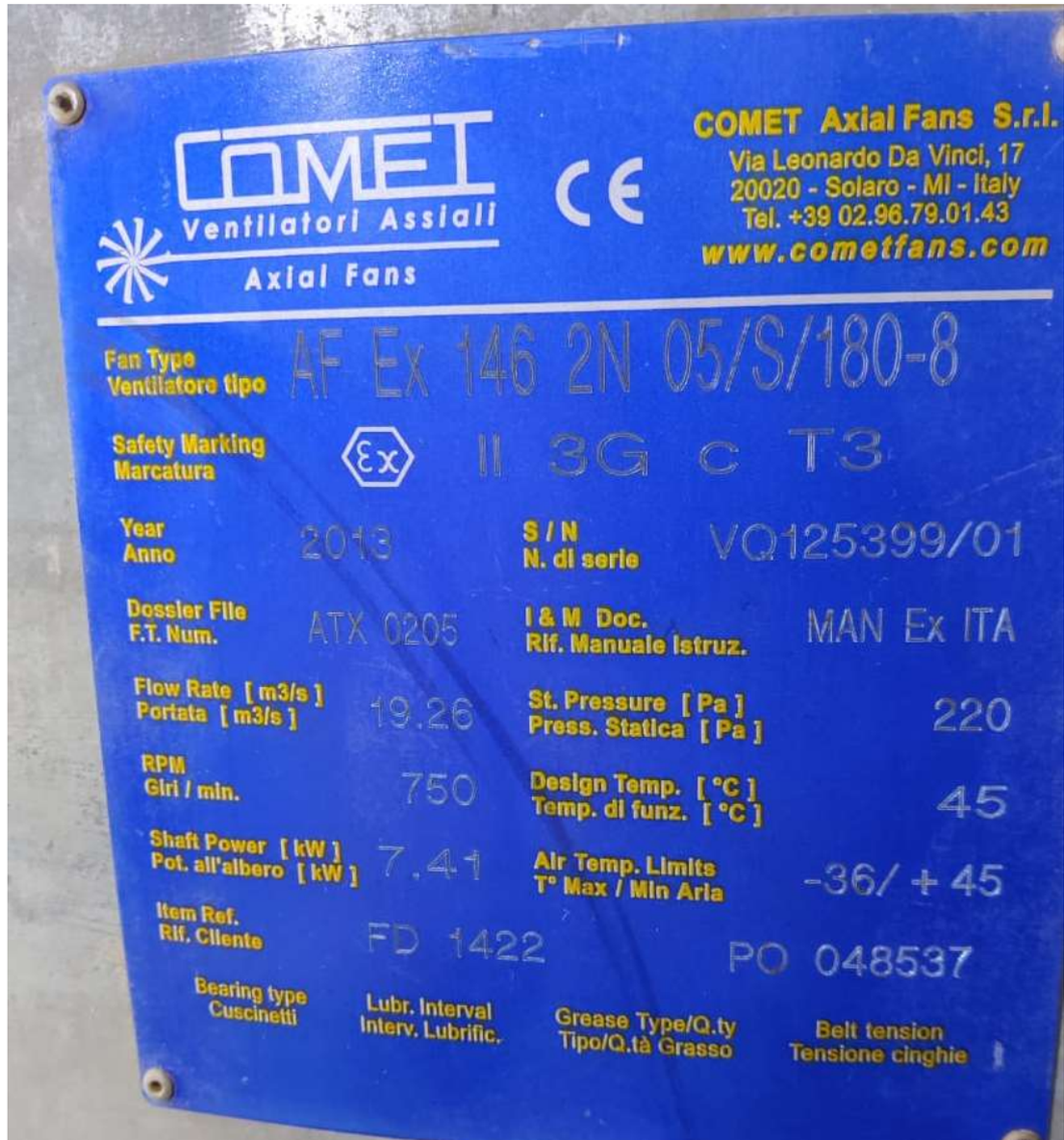


Фото 3.

Ведущий инженер по ЭИТО ГТУ ЦР АО "КТК-Р"

Агаджанян М.К.