

Summit PGS 68

Компрессорные масла Klüber-Summit PGS изготовлены на основе полиалкиленгликолей и специальных присадок. В поршневых компрессорах высокого давления, качающих природный или технологический газ на основе углеводородов, используемые смазки на основе нефти легко проникают в поток передаваемого газа и разбавляются газом.

Масла серии Klüber-Summit PGS чрезвычайно устойчивы к растворению в газовом потоке. Чрезвычайно высокий индекс вязкости продуктов Klüber-Summit PGS-68...460 обеспечивает эффективную смазку в широком диапазоне рабочих температур.

Серия Klüber-Summit PGS разработана специально для применения в поршневых, винтовых и ротационных пластинчатых компрессорах, качающих природный и технологический газ.

Klüber-Summit PGS-2 особенно подходит для углеводородных газов с плотностью более 1,5 г/см³, т.к. этот продукт чрезвычайно устойчив к растворению и поглощению газовым потоком.