



“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр. Козлодуй

България, тел. 0973 7 35 30, факс 0973 7 60 27

ИНФОРМАЦИОННО СЪОБЩЕНИЕ

Уважаеми дами и господа,

Във връзка с постъпили въпроси по пазарна консултация № 41632 за „Доставка на компресор роторен с производителност 41 l/s и разлика в налягането до 50 kPa” правим следните уточнения:

Температурата на работния флуид на входа на компресора се определя от температурата на пробата от съответните измервани технологични помещения. Температурата на работния флуид на входа на компресора не трябва да превишава 50°C.

Налягането на всмуквания газ не трябва да превишава атмосферното с повече от $50 - \frac{\Delta P_p}{2}$, където ΔP_p е работното диференциално налягане, kPa.

При понижено налягане на засмукване (вакуумен режим), съотношението на налягането на изпускане към налягането на всмукване не трябва да бъде повече от 1,67 за компресори с работното диференциално налягане 50 kPa.

Няма регламентирано точно изисквано налягане на работния флуид на изход от компресора.