

СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ ПНТТВ-250,-630

Конструктивно вход и выход охлаждающей воды в изделии ПНТТВ предназначен для присоединения гибких резиновых рукавов и представляет собой металлическую трубу наружным диаметром $\varnothing 16\text{мм}$,

внутренним диаметром $\varnothing 10\text{мм}$,

диаметр уплотняющей части с конусообразными гребешками $\varnothing 14\text{мм}$,

длина уплотняющей части 25мм,

стягивание шлангов при помощи хомутиков.

Длина рукавов, присоединяемых к преобразователю для подвода и отвода охлаждающей воды должна быть не менее 2,5м каждого, диаметр $\varnothing 12\text{мм}$

Расположение мест подвода и отвода воды.

