

## УПТ на четыре ГМ-150

**Узел для подключения пожарной техники УПТ** на четыре ГМ-50/ГМ-80 служит для присоединения пожарных рукавов и посредством их происходит подача водопенного раствора от пожарных машин в стационарную систему пожаротушения. Также применяется в процессе отбора водопенного раствора от стационарной системы пожаротушения на переносные пожарные стволы, пеногенераторы применяемые для пожаротушения.

Производится в нескольких климатических исполнениях:

- У — сталь 20 с антикоррозийным покрытием,
- ХЛ, УХЛ — сталь 09Г2С с антикоррозийным покрытием,
- Т, ОМ для работы на морской воде — нержавеющая сталь.

У, ХЛ, УХЛ могут быть изготовлены из нержавеющей стали по желанию заказчика.

### **Габариты УПТ на четыре ГМ-150 с прямым расположением узла**

Пунктирный квадрат ExF указывает два места расположения приварной опоры.

Тип УПТ	Расположение присоединительного узла	L, мм	L1, мм	C, мм	D, мм	E, мм	F, мм	Масса, кг
УПТ на 4ГМ-150	Между 1 и 2 патрубком	1970	477	800	405	200	170	270
	Между 2 и 3 патрубком		985					
	Между 3 и 4 патрубком		1493					

**Габариты УПТ на четыре ГМ-150 с расположением узла вверх**

Пунктирный квадрат ExF указывает два места расположения приварной опоры.

Между 3 и 4 патрубком 1493

Тип УПТ	Расположение присоединительного узла	L, мм	L1, мм	C, мм	D, мм	E, мм	F, мм	Масса, кг

УПТ на 4ГМ-150	Между 1 и 2 патр убком	1970	477	690	500	200	170	270
	Между 2 и 3 патр убком		985					