

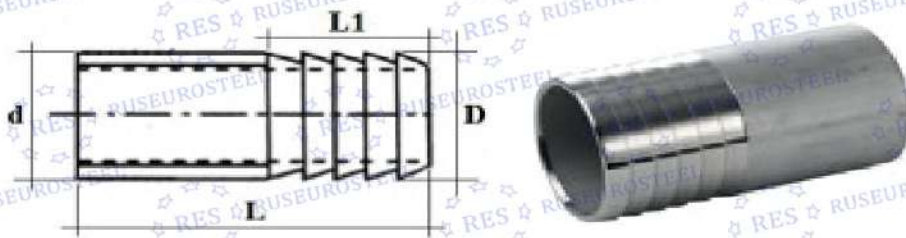
## Паспорт: Штуцер елочка приварной

**Марка стали:** AISI304 Аналог по ГОСТ 08Х18Н10Т,

AISI316 Аналог по ГОСТ 08Х16Н15МЗ

**Рабочее давление:** 20-23 Бар.

**Среда применения:** Вода, масло, гвз (WOG)



Условный размер		Диаметр елочки (D), мм	Диаметр резьбы (d), мм	Длина елочки (L1), мм	Общая длина (L), мм	Толщина стенки, мм
Дюймы	DN					
1/4	8	13,3	13,7	32	70	2,3
3/8	10	17,2	17,2	32	70	2,3
1/2	15	20,8	21,3	32	70	2,6
3/4	20	26,9	26,9	32	70	2,6
1	25	33,7	33,7	32	70	3,2
1 1/4	32	42,4	42,4	32	70	3,2
1 1/2	40	48,3	48,3	32	100	3,2
2	50	60,3	60,3	32	100	3,6
2 1/2	65	76,1	76,1	40	100	3,6
3	80	88,9	88,9	40	100	3,6
4	100	114,3	114,3	40	120	4

**Штуцер елочка приварной** – резьбовой фитинг цилиндрической формы, с ершом для шланга и приварным патрубком по концам. У данного нержавеющей штуцера одинаковый наружный диаметр патрубка под сварку и елочки, монтажного шестигранника между ними нет. Приварная елочка под шланг изготавливается из нержавеющей труб стандарта Din17457, ГОСТ 9941-81 и предназначена для крепления шлангов и рукавов к оборудованию и трубам методом сварки.