

Общество с ограниченной ответственностью «АС»

347812, Ростовская область,

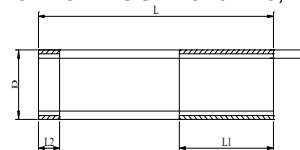
г.Каменск-Шахтинский, пер.Полевой, 78 «а», Интернет: www.ooo-ac.ru, Тел./факс (86365) 22-555



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ № 814/1

Резьбонарезная продукция

Стальные сгоны с цилиндрической резьбой, служат для присоединения водогазопроводных труб, с применением уплотнителя в системах отопления водопровода, газопровода и других системах, работающих в условиях неагрессивных сред при температуре проводимой среды не выше 175 градусов С и давлении P=1,6МПа. Изготавливаются в соответствии с требованиями ГОСТ8969-75 из труб по ГОСТ 3262-75 и ГОСТ 10701-76, сбеги резьбы по ГОСТ10549-80.



| Номенклатура | D | L | L1 | L2 | S мм | Ударная вязкость КСУ Дж/см ² , при температуре ОС торцов при толщине стенки, мм | | Марка стали | Кол-во шт. | Масса изделия кг. |
|----------------------|---------|--------------|---------------------------------------|------------------------|-------------------------|--|-----|-------------|------------|-------------------|
| Номенклатура | PN, МПа | Номер партии | Временное сопротивление разрыву (МПа) | Предел текучести (МПа) | Относительное сужение % | 20 | -40 | | | |
| Сгон 15 ГОСТ 8969-75 | 1/2'' | 800 | 40 | 9 | 2,5 | | | | | |
| Сгон 20 ГОСТ 8969-75 | 3/4'' | 500 | 45 | 10,5 | 2,5 | | | | | |
| Сгон 15 ГОСТ 8969-75 | 1,6 | 1 | 410 | 245 | 50 | 49 | 29 | 20 | | 0,955 |
| Сгон 20 ГОСТ 8969-75 | 1,6 | 2 | 410 | 245 | 50 | 49 | 29 | 20 | 180 | 0,630 |

На детали нанесено защитное цинковое покрытие, в соответствии с технологической инструкцией «Стандарт IST 2061563-37: 2001»
 Качество работ покрытия соответствует ГОСТ 9.301-86

ОТК  / Э. А. Ктиоров

Дата: 23.05.2022

