

Общество с ограниченной ответственностью «АС»

347812, Ростовская область,

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

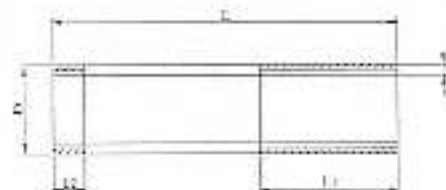


ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ № 1761/3

Резьбонарезная продукция

Стальные станы с цилиндрической резьбой, служат для присоединения водопроводных 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, срез резьбы по ГОСТ10549-80.

| Номенклатура | D | L | L1 | L2 | S мм |
|----------------------|-----|-----|----|------|------|
| Стан 15 ГОСТ 8969-75 | ½" | 100 | 40 | 9 | 2,5 |
| Стан 20 ГОСТ 8969-75 | ¾" | 100 | 45 | 10,5 | 2,5 |
| Стан 25 ГОСТ 8969-75 | 1" | 120 | 50 | 11 | 2,8 |
| Стан 32 ГОСТ 8969-75 | 1½" | 120 | 55 | 13 | 3,2 |
| Стан 40 ГОСТ 8969-75 | 1¼" | 140 | 60 | 15 | 3,2 |
| Стан 50 ГОСТ 8969-75 | 2" | 140 | 65 | 17 | 3,5 |
| Стан 65 ГОСТ 8969-74 | 2½" | 170 | 75 | 19,5 | 3,5 |
| Стан 80 ГОСТ 8969-73 | 3 | 180 | 85 | 22 | 3,5 |



| Номенклатура | PN, МПа | Номер партии | Временное сопротивление на разрыв (МПа) | Предел текучести (МПа) | Относительное сужение % | Ударная вязкость КСЧ Дж/см ² , при температуре 0С торцов при толщине стенки, мм | | Марка стали | Кол-во шт. | Масса изделия кг. |
|----------------------|---------|--------------|---|------------------------|-------------------------|--|-----|-------------|------------|-------------------|
| | | | | | | 20 | -40 | | | |
| Стан 15 ГОСТ 8969-75 | 1,6 | 1 | 410 | 245 | 50 | 49 | 29 | 20 | 6 900 | 0,093 |
| Стан 20 ГОСТ 8969-75 | 1,6 | 2 | 410 | 245 | 50 | 49 | 29 | 20 | 3 800 | 1,115 |
| Стан 25 ГОСТ 8969-75 | 1,6 | 3 | 410 | 245 | 50 | 49 | 29 | 20 | 6 000 | 0,183 |
| Стан 32 ГОСТ 8969-75 | 1,6 | 4 | 410 | 245 | 50 | 49 | 29 | 20 | 3 000 | 0,24 |
| Стан 40 ГОСТ 8969-75 | 1,6 | 5 | 410 | 245 | 50 | 49 | 29 | 20 | 2 200 | 0,38 |
| Стан 50 ГОСТ 8969-75 | 1,6 | 6 | 410 | 245 | 50 | 49 | 29 | 20 | 1 550 | 0,433 |
| Стан 65 ГОСТ 8969-74 | 1,6 | 7 | 410 | 245 | 50 | 49 | 29 | 20 | | 0,801 |
| Стан 80 ГОСТ 8969-73 | 1,6 | 8 | 410 | 245 | 50 | 49 | 29 | 20 | | 0,931 |

ОТК  / Э. А. Киторов

Дата: 14.12.2021

