

# Общество с ограниченной ответственностью «АС»

347812, Ростовская область,

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

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ № 1603/5



### Резьбонарезная продукция

Стальные слоны 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 давлением Р=1,6МПа. Изготавливаются в соответствии с требованиями ГОСТ 15357-81 из труб по ГОСТ 3262-75 и ГОСТ 10701-78, г/бел резьбы по ГОСТ 110549-80. По согласованию с заказчиком, имеют следующие размеры:

Номенклатура	D	L	L1	L2	S мм
Слон 16	1/2"	150	40	9	2,5
Слон 20	3/4"	150	45	10,5	2,5
Слон 25	1"	150	50	11	2,8
Слон 32	1 1/2"	200	50	11	3,2
Слон 40	1 1/4"	120	60	15	3,2
Слон 50	2"	130	65	17	3,5



Номенклатура	PN, МПа	Номер партии	Временное сопротивление разрыву (МПа)	Предел текучести (МПа)	Относительное сужение %	Ударная вязкость KCU Дж/см <sup>2</sup> , при температуре ОС торцов при толщине стенки, мм		Марка стали	Кол-во шт.	Масса изделия кг.
						20	-40			
Слон 16	1,6	1	410	245	50	49	29	20	450	0,138
Слон 20	1,6	2	410	245	50	49	29	20	600	0,211
Слон 25	1,6	3	410	245	50	49	29	20		0,281
Слон 32	1,6	4	410	245	50	49	29	20		0,331
Слон 40	1,6	5	410	245	50	49	29	20		0,394
Слон 50	1,6	6	410	245	50	49	29	20		0,453

На детали нанесено защитное цинковое покрытие, в соответствии с технической инструкцией «Стандарт IST 2001603-07-2001» работ покрытия соответствует ГОСТ 9.301-86

Качество

ОТК  / Э. А. Киторов

Дата: 07.12.2021

