



**ГИЛЬЗА ЗАЩИТНАЯ ДДШ4.819.016
НА Р_у 50 МПА**

Назначение:

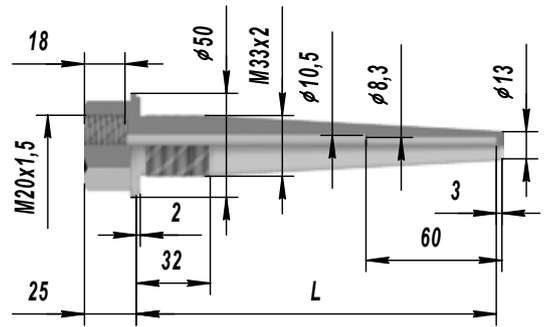
для установки термопреобразователей на объекте.

Выпускаются по ГОСТ 28537-90

Пример записи при заказе:

«Гильза защитная 016-06»

Конструктивное исполнение	L, мм	Масса, кг	Материал защитной арматуры	Условия эксплуатации пар, м/с	вода, м/с
-00	120	0,95	Сталь 08X13	120	10
-01	160	1,09			
-02	200	1,25			
-03	250	1,63			7,5
-04	320	2,15			
-05	120	0,95	Сталь 12X18Н10Т	120	10
-06	160	1,09			
-07	200	1,25			
-08	250	1,63			7,5
-09	320	2,15			



**ГИЛЬЗА ЗАЩИТНАЯ ДДШ6.119.035
НА Р_у МАХ 25 МПА**

Назначение:

для установки ртутных и спиртовых термометров на объекте.

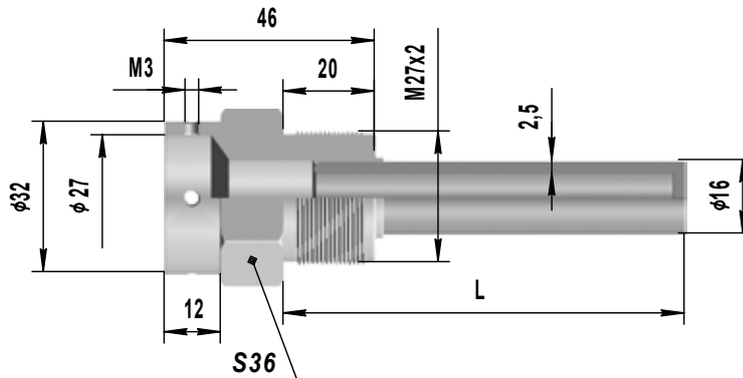
Пример записи при заказе:

Гильза защитная 035, L=100 мм, материал гильзы - сталь 12X18Н10Т:

«Гильза защитная 035-01.01»

Дополнительный номер исполнения	Материал гильзы
.01	12X18Н10Т
.03	08X20Н14С2
.05	15X25Т

Конструктивное исполнение	L, мм
-00	80
-01	100
-02	120
-03	160
-04	200
-05	250
-06	320
-07	400
-08	500
-09	630
-10	800
-11	1000
-12	1250
-13	1600
-14	2000



**ГИЛЬЗА ЗАЩИТНАЯ ДДШ6.236.009
НА Р_у МАХ 6,3 МПА**

Назначение:

для установки датчиков температуры импортных теплосчетчиков и их аналогов.

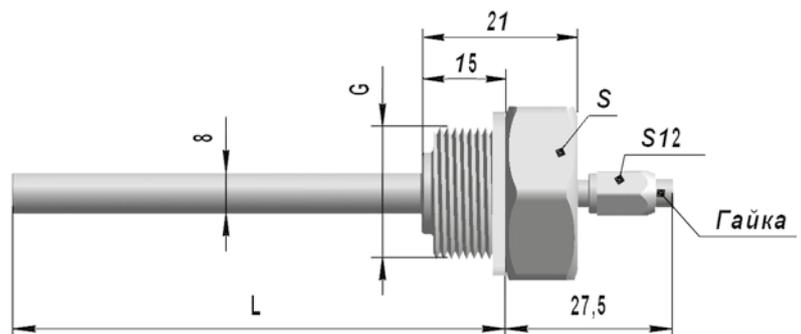
Внутренний диаметр гильзы 6 мм.

Пример записи при заказе:

Гильза защитная 009, L=176 мм, G=1/2", материал гильзы-сталь 12X18Н10Т:

«Гильза защитная 009-02»

Конструктивное исполнение	L, мм	G, мм	S, мм	Для длин датчиков
-00	86	1/2"	32	120
-01	136			160
-02	176			200
-03	36			60
-04	41			80



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395) 279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (772)734-952-31	Таджикистан (992)427-82-92-69	

Эл. почта: ots@nt-rt.ru || Сайт: <http://omsketalon.nt-rt.ru>