
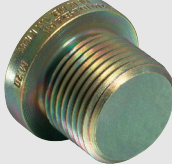
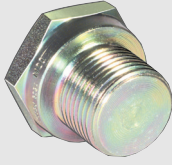

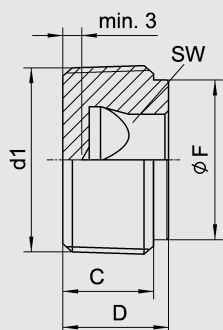


Таблица данных

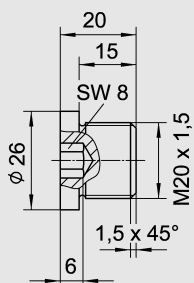
Исполнение	Размер резьбы d1	Ширина зева	C	D	F	Номер заказа	Вес кг
Заглушка, NPT, внутренний шестигранник  <small>01900E00</small>	NPT ½ "	10	18	23	16	<b>8294/111-NPT1/2</b>	0.041
	NPT ¾ "	12	18	23	21	<b>8294/111-NPT3/4</b>	0.068
	NPT 1 "	17	18	23	28	<b>8294/111-NPT1</b>	0.097
	NPT 1 ¼ "	24	24	29	36	<b>8294/111-NPT1_1/4</b>	0.144
	NPT 1 ½ "	24	24	29	42	<b>8294/111-NPT1_1/2</b>	0.262
	NPT 2 "	24	24	29	54	<b>8294/111-NPT2</b>	0.477
	NPT 2 ½ "	24	32	37	65	<b>8294/111-NPT2_1/2</b>	0.870
Заглушка, метрическая, внутренний шестигранник с буртиком  <small>10611E00</small>	M 20 x 1,5	8	--	--	--	<b>8294/111-M20x1,5</b>	0.050
Заглушка, метрическая, внешний шестигранник  <small>01901E00</small>	M 16 x 1,5	22	--	--	--	<b>8294/121-M16x1,5</b>	0.015
	M 20 x 1,5	27	--	--	--	<b>8294/121-M20x1,5</b>	0.060
	M 25 x 1,5	32	--	--	--	<b>8294/121-M25x1,5</b>	0.120
	M 32 x 1,5	41	--	--	--	<b>8294/121-M32x1,5</b>	0.192
	M 40 x 1,5	50	--	--	--	<b>8294/121-M40x1,5</b>	0.170
	M 50 x 1,5	60	--	--	--	<b>8294/121-M50x1,5</b>	0.265
	M 63 x 1,5	75	--	--	--	<b>8294/121-M63x1,5</b>	0.701
	M 75 x 1,5	85	--	--	--	<b>8294/121-M75x1,5</b>	0.680
	M 20 x 1,5	27	--	--	--	<b>8294/123-M20x1,5</b>	0.079
	M 25 x 1,5	32	--	--	--	<b>8294/123-M25x1,5</b>	0.117
Заглушка, метрическая, внутренний шестигранник без буртика  <small>10610E00</small>	M 20 x 1,5	10	--	--	--	<b>8294/143-M20x1,5</b>	0.029

Чертежи (все размеры в мм) - Возможны изменения  
Размеры см. в таблице данных



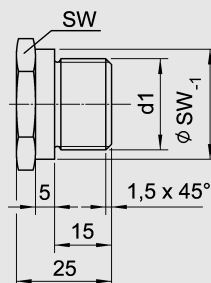
04544E00

Заглушка  
8294/111, NPT,  
внутренний шестигранник



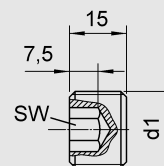
10612E00

Заглушка,  
8294/111, метрическая,  
внутренний шестигранник с  
буртиком



04543E00

Заглушка,  
8294/12., метрическая,  
внешний шестигранник



10613E00

Заглушка,  
8294/143, метрическая,  
внутренний шестигранник  
без буртика

Технические данные

Исполнение	8294/1.1	8294/1.3
Взрывозащита		
Газо-взрывозащита		
ATEX	⊕ II 2 G Ex e II или Ex d IIA/IIB/IIC	⊕ II 2 G Ex e II или Ex d IIA/IIB/IIC
ГОСТ Р	ExeIIU, ExdIIAU, ExdIIBU, ExdIICU	ExeIIU, ExdIIAU, ExdIIBU, ExdIICU
Пылевзрывозащита		
ATEX	⊕ II 2 D Ex tD A21 IP66	⊕ II 2 D Ex tD A21 IP66
ГОСТ Р	DIP A21, IP66	DIP A21, IP66
Сертификаты		
Россия	ГОСТ Р	ГОСТ Р
Белоруссия	Проматомнадзор	Проматомнадзор
Международный	IEC	IEC
Европа	ATEX	ATEX
Материал	Сталь, оцинкованная	Нержавеющая сталь
Окружающая температура	- 55 ... + 130 °C	- 55 ... + 130 °C

Сохранено право на внесение изменений в технические данные, размеры, вес, конструкцию и возможности поставки. Изображения не влекут за собой обязательств.