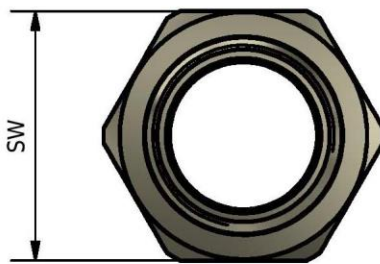
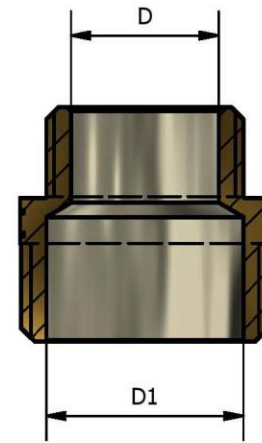
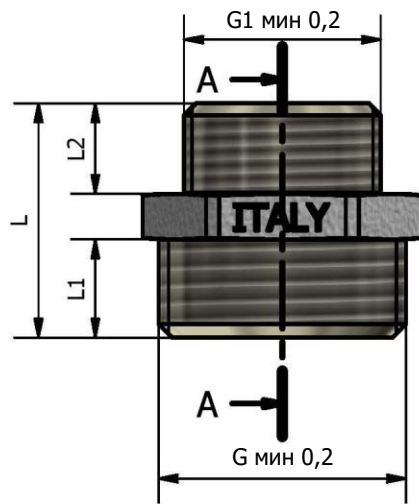


A-A (1:1)




КОД	РАЗМЕР	G	G1	L	L1	L2	D	D1	SW
112SN 1418	1/4x1/8	1/4	1/8	22	10	8	5	8	14
112SN 3814	3/8x1/4	3/8	1/4	25	11	10	8	10	17
112SN 1214	1/2x1/4	1/2	1/4	25,5	11	9,5	8	15	21
112SN 1238	1/2x3/8	1/2	3/8	26,5	11	10,5	11,5	15,5	21
112SN 3438	3/4x3/8	3/4	3/8	28	12	11	11	20	27
112SN 3412	3/4x1/2	3/4	1/2	28,5	12	11,5	15	20	27
112SN 0112	1"x1/2	1"	1/2	30,5	13	11,5	15	26	33
112SN 0134	1"x3/4	1"	3/4	31	13	12	19,5	26	33
112SN P412	1"1/4x1/2	1"1/4	1/2	32,7	14	11,7	15	34	42
112SN P434	1"1/4x3/4	1"1/4	3/4	33,7	14	12,7	19,5	34	42
112SN P401	1"1/4x1"	1"1/4	1"	34	14	14,5	26	34	42
112SN P234	1"1/2x3/4	1" 1/2	3/4	38,2	15,5	12,7	19,5	39	48
112SN P201	1"1/2x1"	1" 1/2	1"	38	15,5	14,5	26	39	48
112SN P2P4	1"1/2x1"1/4	1" 1/2	1"1/4	40	15,5	17,5	34	39	48
112SN 0201	2"x1"	2"	1"	42,5	17	14,5	26	51	60
112SN 02P4	2"x1"1/4	2"	1"1/4	43	17	17,5	34	51	60
112SN 02P2	2"x1"1/2	2"	1"1/2	43	17	17,5	39	51	60

СООТВЕТСТВИЕ

- 1) DM 174 от 6 апреля 2004
- 2) UNI EN ISO 228
- 3) UNI EN 1254-4
- 4) UNI EN 9227
- 5) UNI EN 2819

МАКС. РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ ОТ 1/8 ДО 1"1/4	16 бар
МАКС. РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ ОТ 1"1/2 ДО 2"	10 бар
МАКС. РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	120°C

02		Делайни М.	16/01/2017
Изм	Примечание об изменении	Утверждено	Дата утверждения
Допуск свободного размера: JS13	Покрытие поверхности: Никелированное	Код: спецификация 112SN	
Резьба: ISO 228	Технические замечания:		
Обработанный вес:	Чёрный вес:	№ заготовки:	Описание: Латунная втулка М /М с никелированным переходным ниппелем
Материал: CW 617N EN12165	Проектировщик: Делайни П.	Дата: 16/01/2017	 <i>Italian Fittings</i>
TDM Brass s.r.l via Artigiani , 7-9 25030 Маклодио, Италия тел. +39 030 9972217 факс 030 9787089 www.tdmbrass.it электронная почта info@tdmbrass.it			

