



A-A (1 : 1)

КОД	РАЗМЕР	G	G1	D	D1	L	L1	L2	L3
206N 3412	3/4x1/2	3/4	1/2	35	28,5	52	29	46,5	15,5
206N 0112	1"x1/2	1"	1/2	42	35	67	33,5	54,5	17
206N 0134	1"x3/4	1"	3/4	42	35	67	33,5	54,5	17

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

РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ МАКС.	16 бар
МАКС. РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	120°C

00	Первый выпуск	Делайни М.	08/02/2008
Изм	Примечание об изменении	Утверждено	Дата утверждения
Допуск свободного размера: JS13	Покрытие поверхности: Никелированное	Код: спецификация 206N	
Резьба: ISO 228	Технические замечания:		
Обработанный вес:	Чёрный вес:	№ заготовки:	Описание: Переходный тройник с внутренней резьбой никелированный
Материал: CW 617N EN12165	Проектировщик: Делайни П.	Дата: 08/02/2008	
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			