



КОД	G	D	L	L1	SW
110C 3810	3/8	21	19,5	10	10
110C 3815	3/8	21	24,5	15	10
110C 3820	3/8	21	29,5	20	10
110C 3825	3/8	21	34,5	25	10
110C 3830	3/8	21	39,5	30	10
110C 3840	3/8	21	49,5	40	10
110C 3850	3/8	21	59,5	50	10
110C 1210	1/2	26	21	10	12
110C 1215	1/2	26	26	15	12
110C 1220	1/2	26	31	20	12
110C 1225	1/2	26	36	25	12
110C 1230	1/2	26	41	30	12
110C 1240	1/2	26	51	40	12
110C 1250	1/2	26	61	50	12
110C 1260	1/2	26	71	60	12
110C 1280	1/2	26	91	80	12
110C 12100	1/2	26	111	100	12
110C 3410	3/4	33	22	10	17
110C 3415	3/4	33	27	15	17
110C 3420	3/4	33	32	20	17
110C 3425	3/4	33	37	25	17
110C 3430	3/4	33	42	30	17
110C 3440	3/4	33	52	40	17
110C 3450	3/4	33	62	50	17
110C 3460	3/4	33	72	60	17
110C 3480	3/4	33	92	80	17
110C 34100	3/4	33	112	100	17

КОД	G	D	L	L1	SW
110C 0110		39	25	10	22
110C 0115		39	30	15	22
110C 0120		39	35	20	22
110C 0125		39	40	25	22
110C 0130		39	45	30	22
110C 0140		39	55	40	22
110C 0150		39	65	50	22
110C 0160		39	75	60	22
110C 0180		39	95	80	22
110C 01100		39	115	100	22

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

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

00	Первый выпуск	Делайни М.	11/01/2011
Изм	Примечание об изменении	Утверждено	Дата утверждения
Допуск свободного размера: JS13	Покрытие поверхности: Хромированная	Код: спецификация 110C	
Резьба: ISO 228	Технические замечания:		
Обработанный вес:	Чёрный вес:	№ заготовки:	Описание: Удлинитель штекерно-гнездовой хромированный
Материал: CW 617N EN12168	Проектировщик: Делайни П.	Дата: 11/01/2011	
TDM Brass s.r.l via Artigiani , 7-9 25030 Маклодио, Италия тел. +39 030 9972217 030 9787089 www.tdmbrass.it электронная почта info@tdmbrass.it			

