


КОД	G	D	L	L1	L2	SW
468EN 1408	1/4	8	32,5	20	8	14
468EN 1410	1/4	10	32,5	20	8	14
468EN 1412	1/4	12	32,5	20	8	14
468EN 1414	1/4	14	32,5	20	8	14
468EN 3808	3/8	8	33	20	8,5	17
468EN 3810	3/8	10	33	20	8,5	17
468EN 3812	3/8	12	33	20	8,5	17
468EN 3814	3/8	14	33	20	8,5	17
468EN 1210	1/2	10	41,5	25,5	11	21
468EN 1212	1/2	12	41,5	25,5	11	21
468EN 1214	1/2	14	41,5	25,5	11	21
468EN 1216	1/2	16	41,5	25,5	11	21
468EN 1218	1/2	18	41,5	25,5	11	21
468EN 1220	1/2	20	41,5	25,5	11	21
468EN 3414	3/4	14	44	27,5	11	30

КОД	G	D	L	L1	L2	SW
468EN 3416	3/4	16	44	27,5	11	30
468EN 3420	3/4	20	44	27,5	11	30
468EN 3425	3/4	25	51,5	35	11	32
468EN 0116	1"	16	51,5	35	11	36
468EN 0120	1"	20	51,5	35	11	36
468EN 0125	1"	25	51,5	35	11	36
468EN 0130	1"	30	51,5	35	11	36
468EN P425	1"1/4	25	57,5	38,5	13	46
468EN P430	1"1/4	30	57,5	38,5	13	46
468EN P432	1"1/4	32	57,5	38,5	13	46
468EN P435	1"1/4	35	57,5	38,5	13	46
468EN P240	1"1/2	40	68	47	14	54
468EN 0250	2"	50	80	57	16	66
468EN 2160	2"1/2	60	90,5	63	19	80
468EN 0380	3"	80	109	77	23	95

МАКС. РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ от 1/4 до 1"1/4	16 бар
МАКС. РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ от 1 "1/2 до 3"	10 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.	10/01/2014
Изм	Примечание об изменении	Утверждено	Дата утверждения
Допуск свободного размера: JS13	Покрывание поверхности: Никелированное	Код: спецификация 468EN	
Резьба: ISO 228	Технические замечания:		
Обработанный вес:	Чёрный вес:	№ заготовки:	Описание: Рукавное соединение с наружной резьбой никелированное
Материал: CW 617N EN12165	Проектировщик: Делайни П.	Дата: 10/01/2014	
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			