


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

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

WORKING PRESSURE MAX from 1/4 to 1"1/4	16 BAR
WORKING PRESSURE MAX from 1"1/2 to 3"	10 BAR
WORKING TEMPERATURE MAX	120°C

CONFORMITY	
1) DM 174 del 6 Aprile 2004	
2) UNI EN ISO 228	
3) UNI EN 1254-4	

00	Prima emissione	Delaini M.	10/01/2014
Rev.	Nota Revisione	Approvatore	Data Approvazione
Toll Gen:	JS13	Stato sup.:	Giallo Tornito
Filetto:	ISO 228	Note tecniche:	
Peso lavorato:	Peso grezzo:	N° stampo:	
Materiale: CW 617N EN12165		Disegnatore: Delaini P.	Data: 10/01/2014
TDM Brass s.r.l via Artigiani, 7-9 25030 Maclodio BS Italy tel +39 030 9972217 fax 030 9787089 www.tdmbrass.it email info@tdmbrass.it			

Codice: 468E scheda

Descrizione: Raccordo portagomma maschio-Male hose nipple