



A-A (1 : 1)



CODE	SIZE	G	G1	L	L1	D
215 3814	3/8x1/4	3/8	1/4	25	13	18
215 1238	1/2x3/8	1/2	3/8	25	12	21
215 3412	3/4x1/2	3/4	1/2	30	15	26
215 0112	1"x1/2	1"	1/2	31	16	26,5
215 0134	1"x3/4	1"	3/4	32	16	32
215 P412	1"1/4x1/2	1"1/4	1/2	37,5	19	26,5
215 P434	1"1/4x3/4	1"1/4	3/4	37,5	19	32
215 P401	1"1/4x1"	1"1/4	1"	37,5	19	39,5
215 P212	1"1/2x1/2	1"1/2	1/2	41,5	23	26,5
215 P234	1"1/2x3/4	1"1/2	3/4	41,5	23	33
215 P201	1"1/2x1"	1"1/2	1"	41,5	23	39,5
215 P2P4	1"1/2x1"1/4	1"1/2	1"1/4	42,5	23	50
215 0201	2"x1"	2"	1"	43,5	23	41,5
215 02P4	2"x1"1/4	2"	1"1/4	44	23	50,5
215 02P2	2"x1"1/2	2"	1"1/2	44,5	23	57

WORKING PRESSURE MAX from 1/8 to 1"1/4	16 BAR
WORKING PRESSURE MAX from 1"1/2 to 2"	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.	11/04/2012
Rev.	Nota Revisione	Approvatore	Data Approvazione
Toll Gen:	JS13	Stato sup.:	Giallo Sabbiato
Filetto:	ISO 228	Note tecniche:	
Peso lavorato:	Peso grezzo:	N° stampo:	
Materiale: CW 617N EN12165		Disegnatore: Delaini P.	Data: 11/04/2012
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: 215 scheda

Descrizione: Manicotto ridotto-Reducing socket