



TDM CODE	SIZE	D	D1	D2	L	L1	SW
1445 16	16x16x16	16x2	16x2	16x2	84	54	24
1445E 16	16x16x16	16x2	16x2	16x2	82	56	30
1445E 18	18x18x18	18x2	18x2	18x2	82	56	30
1445E 20	20x20x20	20x2	20x2	20x2	85	57,5	30
1445 26	26x26x26	26x3	26x3	26x3	98	67	36
1445E 162016	16x20x16	16x2	20x2	16x2	82	57,5	30
1445E 181618	18x16x18	18x2	16x2	18x2	83,5	57,5	30
1445E 201616	20x16x16	20x2	16x2	16x2	83,5	56	30
1445E 201620	20x16x20	20x2	16x2	20x2	85	56	30
1445E 202016	20x20x16	20x2	20x2	16x2	83,5	57,5	30
1445E 202018	20x20x18	20x2	20x2	18x2	83,5	57,5	30

N°	DESCRIPTION	MATERIAL
1	BODY	CW617N EN12165
2	ADAPTER	CW617N EN12164
3	CUT RING	CW617N EN12164
4	NUT	CW617N EN12165
5	O-RING	EPDM PEROX

CONFORMITY	
1)	DM 174 6 APRIL 2004
2)	UNI EN 10954-2
3)	UNI EN 1254-3
4)	UNI EN ISO 228-1
5)	UNI EN 681-1

WORKING PRESSURE MAX	10 BAR
WORKING TEMPERATURE MIN-MAX	-20°C/110°C

00	Prima emissione	Delaini M.	01/03/2012
Rev.	Nota Revisione	Approvatore	Data Approvazione
Toll Gen:	JS13	Stato sup.:	Giallo Nichelato
Filetto:	ISO 228	Note tecniche:	
Peso lavorato:	Peso grezzo:	N° stampo:	
Materiale:		Disegnatore:	Data:01/03/2012
		Delaini P.	
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: 1445 scheda

Descrizione: Tee fitting