



TDM CODE	SIZE	D	D1	D2	L	L1	L2
1645 16	16	16x2	16x2	16x2	84	42	54
1645 18	18	18x2	18x2	18x2	90	45	58
1645 20	20	20x2	20x2	20x2	90	45	59
1645 25	25	25x2,5	25x2,5	25x2,5	99	49,5	66,5
1645 26	26	26x3	26x3	26x3	99	49,5	66,5
1645 32	32	32x3	32x3	32x3	108	54	74
1645 40	40	40x3,5	40x3,5	40x3,5	132	66	90
1645 50	50	50x4	50x4	50x4	164	82	111
1645 63	63	63x4,5	63x4,5	63x4,5	174	87	122
1645 162016	16x20x16	16x2	20x2	16x2	90	45	57
1645 201620	20x16x20	20x2	16x2	20x2	90	45	59
1645 201616	20x16x16	20x2	16x2	16x2	90	45	59
1645 202016	20x20x16	20x2	20x2	16x2	90	45	59
1645 181618	18x16x18	18x2	16x2	18x2	90	45	58
1645 181616	18x16x16	18x2	16x2	16x2	90	45	58
1645 201820	20x18x20	20x2	18x2	20x2	90	45	59
1645 201818	20x18x18	20x2	18x2	18x2	90	45	59
1645 202018	20x20x18	20x2	20x2	18x2	90	45	59
1645 202520	20x25x20	20x2	25x2,5	20x2	99	49,5	66,5
1645 202620	20x26x20	20x2	26x3	20x2	99	49,5	66,5
1645 251616	25x16x16	25x2,5	16x2	16x2	99	48,5	66,5
1645 251620	25x16x20	25x2,5	16x2	20x2	99	48,5	66,5
1645 251625	25x16x25	25x2,5	16x2	25x2,5	99	49,5	66,5
1645 251825	25x18x25	25x2,5	18x2	25x2,5	99	49,5	66,5
1645 252016	25x20x16	25x2,5	20x2	16x2	99	49,5	66,5
1645 252020	25x20x20	25x2,5	20x2	20x2	99	49,5	66,5
1645 252025	25x20x25	25x2,5	20x2	25x2,5	99	49,5	66,5
1645 252516	25x25x16	25x2,5	25x2,5	16x2	99	49,5	66,5
1645 252520	25x25x20	25x2,5	25x2,5	20x2	99	49,5	66,5
1645 253225	25x32x25	25x2,5	32x3	25x2,5	106	53	70
1645 261626	26x16x26	26x3	16x2	26x3	99	48,5	66,5
1645 261616	26x16x16	26x3	16x2	16x2	99	48,5	66,5
1645 261626	26x16x26	26x3	16x2	26x3	99	48,5	66,5

TDM CODE	SIZE	D	D1	D2	L	L1	L2
1645 261816	26X18X26	26X3	18X2	26X3	99	48,5	66,5
1645 262026	26x20x26	26x3	20x2	26x3	99	48,5	66,5
1645 262016	26x20x16	26x3	20x2	16x2	99	48,5	66,5
1645 262020	26x20x20	26x3	20x2	20x2	99	48,5	66,5
1645 262616	26x26x16	26x3	26x3	16x2	99	49,5	66,5
1645 262620	26x26x20	26x3	26x3	20x2	99	49,5	66,5
1645 321632	32x16x32	32x3	16x2	32x3	108	53	74
1645 322032	32x20x32	32x3	20x2	32x3	108	53	74
1645 322632	32x26x32	32x3	26x3	32x3	108	54	74
1645 322020	32x20x20	32x3	20x2	20x2	107	53	74
1645 323220	32x32x20	32x3	32x3	20x2	107	54	74
1645 263226	26x32x26	26x3	32x3	26x3	107	54	74
1645 323226	32x32x26	32x3	32x3	26x3	108	54	74
1645 322525	32x25x25	32x3	25x2,25	25x2,5	107	54	74
1645 322532	32x25x32	32x3	25x2,5	32x3	108	54	74
1645 323225	32x32x25	32x3	32x3	25x2,5	107	54	74
1645 323226	32x32x26	32x3	32x3	26x3	107	54	74
1645 402040	40x20x40	40x3,5	20x2	40x3,5	132	60	84
1645 402640	40x26x40	40x3,5	26x3	40x3,5	132	60	84
1645 403240	40x32x40	40x3,5	32x3	40x3,5	132	60	84
1645 502050	50x20x50	50x4	20x2	50x4	164	75	111
1645 502650	50x26x50	50x4	26x3	50x4	164	78	111
1645 503250	50x32x50	50x4	32x3	50x4	164	78	111
1645 504050	50x40x50	50x4	40x3,5	50x4	164	80	111
1645 632663	63x26x63	63x4,5	26x3	63x4,5	174	80	122
1645 633263	63x32x63	63x4,5	32x3	63x4,5	174	80	122
1645 634063	63x40x63	63x4,5	40x3,5	63x4,5	174	85	122
1645 635063	63x50x63	63x4,5	50x4	63x4,5	174	87	122



CONFORMITY	
1)	DM 37 del 06/04/2004
2)	UNI EN 10954-2
3)	UNI EN 1254-3
4)	UNI EN 681-1

N°	DESCRIPTION	MATERIAL
1	BODY	CW 617N EN 12165
2	INSULATION RING	NAYLON 6 (Red)
3	BUSH	AISI 304 EN 10088-2
4	O-RING	EPDM PEROX
WORKING PRESSURE MAX		10 BAR
WORKING TEMPERATURE MIN- MAX		-20°C / 120°C

00	Prima emissione	Delaini M.	29/02/2012
Rev.	Nota Revisione	Approvatore	Data Approvazione
Toll Gen:	JS14	Stato sup.:	Giallo Sabbiato
Filetto:		Note tecniche:	
Peso lavorato:		Peso grezzo:	
		N° stampo:	
Materiale:		Disegnatore:	Data: 28/02/2012
		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: 1645 20 Scheda

Descrizione: Tee fitting

