

TOF-FE®



TOF/FE M Monogiunto per FE con filetto maschio ØFE da 1/2" a 3" Cod. 020100**



CARATTERISTICHE TECNICHE:

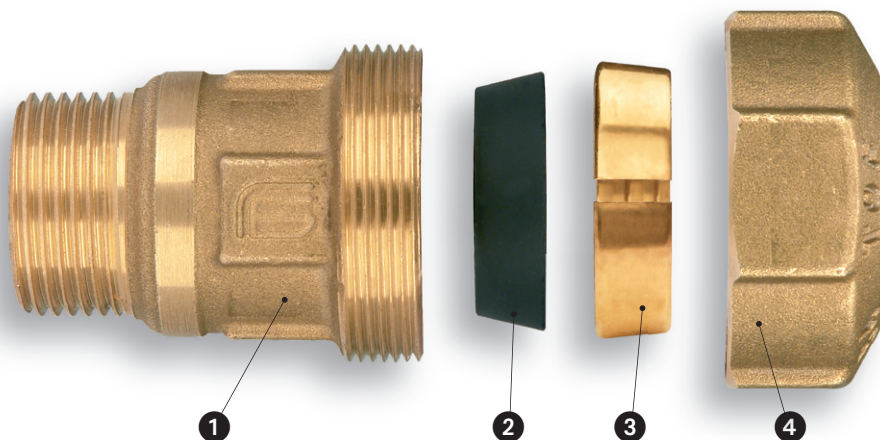
Giunto in ottone universale per tubi rigidi in pollici.
Configurazione: MASCHIO, FEMMINA BIGIUNTO e BIGIUNTO FE-PE

Utilizzo: Collegamento tubi di ferro acqua (fino a 18 Bar) e gas;

- Collegamento tubi in PVC (diametro esterno in pollici);
- Collegamento tubo in rame (diametro esterno in pollici);
- Tubo in acciaio INOX idraulico (diametro esterno in pollici);
- Tubi rigidi in genere con diametri esterni in pollici.

Limiti di impiego: Temperatura max 90°;

- Pressione max 18 bar (con tubo FE);
- Guarnizione idonea per gas naturale.



Giunto idoneo a raccordare tubi con diametro esterno in pollici, ad esempio il tubo in ferro filettabile, senza dover eseguire alcuna operazione alle estremità del tubo stesso.

TOF FE Con guarnizione monocomponente.

Dalla ricerca tecnologica della EFFEBI Spa, mirata a semplificare qualsiasi tipo di giunzione, è nato questo tipo di giunto per tubi in ferro.

DESCRIZIONE TECNICA		
	COMPONENTI	MATERIALI
1	CORPO	CW 617N
2	GUARNIZIONE CONICA	ELASTOMERO - Per ulteriori dettagli contattare EFFEBI.
3	ANELLO ANTISFILAMENTO	CW 614N
4	GHIERA	CW 617N

CONFORMITÀ

DIN 3387

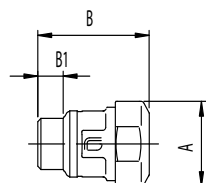
Normativa tedesca per giunzioni tubi metallici

UNI - ISO 228/1

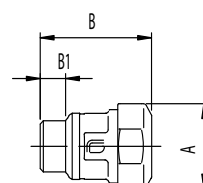
MATERIALI

MATERIALI UTILIZZATI	MATERIALE
Corpo, girello e flange	CuZn40PB2-CW 617N Getti ghisa GS 400
Tenute idrauliche	Elastomero (per ulteriori dettagli contattare Effebi)
Tenute meccaniche	(res. poliacetalica) CuZn40PB2-CW 617N
Bulloni standard	TDE 4.8/88

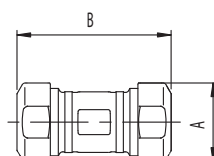
TOF/FE M	mat.	ØPE	ØFE	A	B	B1	C	COD
Monogiunto per FE con filetto maschio	OT	20	1/2"	37	48	11		02010004
	OT	25	3/4"	46	59	13,5		02010005
	OT	32	1"	54	61	13,5		02010006
	OT	40	1 1/4"	65	71	13,5		02010007
	OT	50	1 1/2"	76	78	17		02010008
	OT	63	2"	94	91	18		02010009
	OT	75	2 1/2"	145	130	22		02010010
	OT	90	3"	174	130	22		02010012



TOF/FE F	mat.	ØPE	ØFE	A	B	B1	C	COD
Monogiunto per FE con filetto femmina	OT	20	1/2"	37	46	12		02020004
	OT	25	3/4"	46	54	12		02020005
	OT	32	1"	54	57	14		02020006
	OT	40	1 1/4"	65	68	16		02020007
	OT	50	1 1/2"	76	72	16		02020008
	OT	63	2"	94	87	18		02020009
	OT	75	2 1/2"	145	125	27		02020010
	OT	90	3"	174	125	27		02020012



TOF/FE B	mat.	ØPE	ØFE	A	B	B1	C	COD
Giunto diretto per FE	OT	20	1/2"	37	68			02030004
	OT	25	3/4"	46	84			02030005
	OT	32	1"	54	86			02030006
	OT	40	1 1/4"	65	104			02030007
	OT	50	1 1/2"	76	112			02030008
	OT	63	2"	94	134			02030009
	OT	75	2 1/2"	139	185			02030010
	OT	90	3"	154	206			02030012



TOF/B FE/PE	mat.	ØPE	ØFE	A	B	B1	C	COD
Giunto diretto per FE - PE	OT	20	1/2"	37	68			02090004
	OT	25	3/4"	46	84			02090005
	OT	32	1"	54	86			02090006
	OT	40	1 1/4"	65	104			02090007
	OT	50	1 1/2"	76	112			02090008
	OT	63	2"	94	134			02090009

