

TOF-PE®



TOF/M Monogiunto per PE con filetto maschio ØPE da 20 a 63



TOF/M

Monogiunto per PE con filetto maschio

Cod. 0101000* ØPE da 20 a 63



TOF/M

Monogiunto per PE con filetto maschio

Cod. 0101001* ØPE da 75 a 110



TOF/M RD

Monogiunto per PE con filetto maschio ridotto

Cod. 01010*** ØPE da 25 a 50



TOF/F

Monogiunto per PE con filetto femmina

Cod. 0102000* ØPE da 20 a 63



TOF/F

Monogiunto per PE con filetto femmina

Cod. 0102000* ØPE da 75 a 110



TOF/F RD

Monogiunto per PE con filetto femmina ridotto

Cod. 01020*** ØPE da 25 a 50



TOF/B

Giunto diritto per PE/PE

Cod. 01020* ØPE da 20 a 63



TOF/B

Monogiunto per PE con filetto femmina

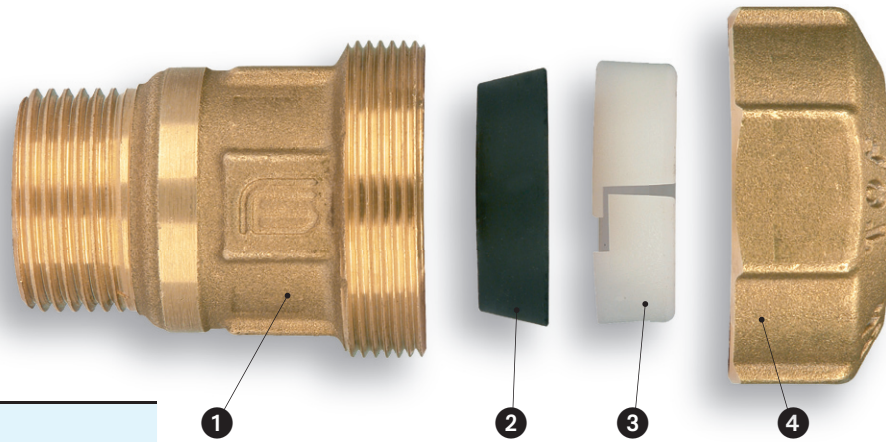
Cod. 0103001* ØPE da 75 a 110



TOF/B FE/PE

Giunto diritto per FE/PE

Cod. 0209000* ØPE da 20 a 63



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



TOF/T GAS
Giunto a T per PE con derivazione filettata femmina Gas
Cod. 010400* ØPE da 20 a 90



TOF/T PE
Giunto a T per PE
Cod. 010500* ØPE da 20 a 90



TOF/G M
Giunto a 90° per PE con filetto maschio
Cod. 0106000* ØPE da 20 a 63



TOF/G F
Giunto a 90° per PE con filetto femmina
Cod. 0107000* ØPE da 20 a 63



TOF/G PE
Giunto a 90° per PE
Cod. 010800** ØPE da 20 a 90



TOF/FL
Monogiunto per PE con attacco a flangia
Cod. 011199* ØPE da 63 a 110



TOF/B
Giunto diretto per PE
Cod. 010399* ØPE da 75 a 125



TOF/F
Giunto per PE con filetto femmina
Cod. 010299** ØPE da 75 a 110



TOF/M
Giunto per PE filetto maschio
Cod. 010199** ØPE da 75 a 110