

**Giunti e innesti
rapidi con
guarnizioni in
PTFE**

Serie TE



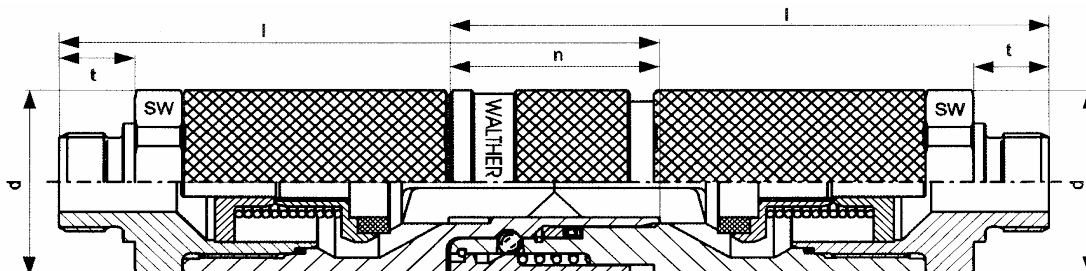
Serie TE

Nei casi di circuiti in cui il fluido di passaggio è rappresentato da prodotti chimici o aggressivi, è di vitale importanza garantire la tenuta di giunto e innesto in qualsiasi condizione operativa. Ciò si ottiene mediante l'impiego di speciali guarnizioni in PTFE (Poli Tetra Fluoro Etilene) montate rispettando una ben specifica geometria.

La serie TE è stata progettata per soddisfare le esigenze appena descritte. Disponibili in varie luci nette a partire da 9mm (DN 9), i giunti con luce netta 32 (DN 32) e 50 (DN 50) sono equipaggiati con speciali maniglie anulari che ne facilitano le operazioni di collegamento e scollegamento.

Caratteristiche:

- Particolarmente adatti per fluidi aggressivi
- Possibilità di combinazione di più tipologie di fluido, grazie all'impiego di guarnizioni in PTFE
- Campo di temperatura: da -50°C a +250°C (a richiesta, versioni per temperature inferiori a -50°C)



	tipo	luce netta Ø	attacco secondo DIN ISO 228	D	d	SW	l	t	n	pressione d'esercizio p max. (stat.) bar / psi		
										-01- acciaio inox AISI 316	-21- ottone anodizzato	-13- acciaio nichelato chim.
GIUNTO RAPIDO	TE-009-0-WR017-...-9	9	G 3/8" est.	---	32	28	88,5	12	---	50	50	100
	TE-009-0-WR517-...-9	9	G 3/8" int.	---	32	28	88,5	14	---	725	725	1450
	TE-012-0-WR021-...-9	12	G 1/2" est.	---	39	36	107	15	---	20	20	50
	TE-012-0-WR521-...-9	12	G 1/2" int.	---	39	36	109	17	---	290	290	725
	TE-019-0-WR033-...-9	19	G 1" int.	---	50	46	151	20	---	15	15	50
	TE-019-0-WR533-...-9	19	G 1" est.	---	50	46	146	23	---	217	217	725
	TE-032-0-WR048-...-9-GG	32	G 1 1/2" est.	149	85	80	185	22	---	15	15	40
	TE-032-0-WR548-...-9-GG	32	G 1 1/2" int.	149	85	80	178	25	---	217	217	580
INNESTO CON VALVOLA	TE-009-2-WR017-...-9	9	G 3/8" est.	---	32	28	88,5	12	37	50	50	100
	TE-009-2-WR517-...-9	9	G 3/8" int.	---	32	28	88,5	14	37	725	725	1450
	TE-012-2-WR021-...-9	12	G 1/2" est.	---	39	36	107	15	40	20	20	50
	TE-012-2-WR521-...-9	12	G 1/2" int.	---	39	36	109	17	40	290	290	725
	TE-019-2-WR033-...-9	19	G 1" int.	---	50	46	151	20	53	15	15	50
	TE-019-2-WR533-...-9	19	G 1" est.	---	50	46	146	23	53	217	217	725
	TE-032-2-WR048-...-9	32	G 1 1/2" est.	---	85	80	183	22	70	15	15	40
	TE-032-2-WR548-...-9	32	G 1 1/2" int.	---	85	80	174,5	25	70	217	217	580
INNESTO SEMPLICE	TE-009-1-WR017-...-9	9	G 3/8" est.	---	21	19	57	12	37	50	50	100
	TE-009-1-WR517-...-9	9	G 3/8" int.	---	30	27	56	14	37	725	725	1450
	TE-012-1-WR021-...-9	12	G 1/2" est.	---	33	30	58	15	40	20	20	50
	TE-012-1-WR521-...-9	12	G 1/2" int.	---	39	36	60	17	40	290	290	725
	TE-019-1-WR033-...-9	19	G 1" int.	---	65	41	86	20	53	15	15	50
	TE-019-1-WR533-...-9	19	G 1" est.	---	65	41	81	23	53	217	217	725
	TE-032-1-WR048-...-9	32	G 1 1/2" est.	---	65	60	108	22	70	15	15	40
	TE-032-1-WR548-...-9	32	G 1 1/2" int.	---	65	60	102	25	70	217	217	580
TE-050-1-WR060-...-9	50	G 2" est.	---	82	75	135	26	86	10	10	30	
TE-050-1-WR560-...-9	50	G 2" int.	---	82	75	125	29	86	145	145	435	



TECNOLOGIE PALLOTTI S.R.L.

Via Cagliari 4 - 20127 MILANO (ITALIA)

Tel. 02/26005015 r.a. - Fax 02/2550799

E-mail: info@pallotti-tech.it

Internet: www.pallotti-tech.it

