



CÓDIGO	Ø TUBO ENTRADA (T1)	Ø TUBO SAÍDA (T2)	DIMENSÃO (A)	DIMENSÃO (B)	DIMENSÃO (C)	DIMENSÃO (D)	DIMENSÃO (E)	DIMENSÃO PASSAGEM
	POL MM	POL MM	MM	MM	MM	MM	MM	MM
V-ESFT-4-316	1/4 6,35	1/4 6,35	49,5	49,5	41,5	45	13,5	8,4
V-ESFT-5-316	5/16 7,93	5/16 7,93	50,5	50,5	41,5	45	13,5	8,4
V-ESFT-6-316	3/8 9,53	3/8 9,53	51,5	51,5	41,5	45	13,5	8,4
V-ESFT-8-316	1/2 12,70	1/2 12,70	54	54	41,5	45	13,5	8,4
V-ESFT-10-316	5/8 15,87	5/8 15,87	55	55	41,5	45	13,5	8,4
V-ESFT-12-316	3/4 19,05	3/4 19,05	55	55	41,5	45	13,5	8,4

- Fabricada em aço inoxidável 316.
- Pressão de trabalho até 1000 PSI.
- Vedação feita por anel de O'Ring de Viton.
- Assentos flutuantes auto-ajustáveis em PTFE.

JOEE VÁLVULAS E CONEXÕES LTDA

Rua Zéquinha de Abreu, 135 A - Jardim Sônia Maria - Mauá (SP) - 09380-320

Contato: (11) 2379-1011 - www.joeeconexoes.com.br - contato@joeeconexoes.com.br