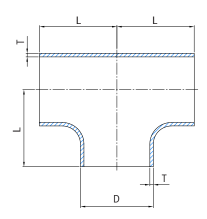
TÊ IGUAL INOXIDÁVEL INDÚSTRIA ALIMENTAR PARA SOLDAR DIN 11852 SÉRIE 1 STAINLESS STEEL EQUAL TEE FOR FOOD INDUSTRIES DIN 11852 SERIES 1



AISI 304







CARACTERÍSTICAS BÁSICAS

- Fabricadas em aço inoxidável AISI 304.
- Conformes a norma DIN 11852.
- Acabamento: Polido.
- Acabamento da superfície interna Ra \leq 0,8 µm.
- União de tubos em aço inoxidável conformes DIN 11850 e NP EN 10357.

BASIC FEATURES

- Made of stainless steel AISI 304.
- According to DIN 11852 standard.
- Ending: Polish.
- Internal surface finished $Ra \le 0.8 \mu m$.
- Joining of stainless steel pipes according DIN 11850 and EN 10357.

INFORMAÇÃO TÉCNICA - TECHNICAL INFORMATION							
Designação - <i>Designation</i>				DIMENSÕES - DIMENSIONS			Peso
COD.	Tubo de Aço Steel tube			Diâmetro exterior Outside diameter	Espessura <i>Thickne</i> ss	Distância Centro-Extremo Center-to-End Dimension	aprox. Weight
	DN	NPS	Ø ext (mm)	D (mm)	T (mm)	L (mm)	aprox. (g)
IATL4025	25	1"	28	28,0 ± 0,2	1,5 ± 0,2	50 ±2	115
IATL4032	32	1 1/4"	34	34,0 ± 0,2	1,5 ± 0,2	55 ±2	160
IATL4040	40	1 1/2"	40	40,0 ± 0,2	1,5 ± 0,2	60 ±2	210
IATL4050	50	2"	52	52,0 ± 0,3	1,5 ± 0,2	70 ±2	305
IATL4065	65	2 1/2"	70	70,0 ± 0,4	2,0 ± 0,2	80 ±2	600
IATL4080	80	3"	85	85,0 ± 0,4	2,0 ± 0,2	90 ±2	840
IATL4100	100	4"	104	104,0 ± 0,8	2,0 ± 0,2	100 ±2	1.080

Observações:

Dada a complexidade, variedade e grande quantidade de especificações particulares de cada instalação, em conjunção com a existência de diversos factores que podem afectar as condições de trabalho e natureza do produto, é da responsabilidade do utilizador final realizar os ensaios necessários para garantir o correcto funcionamento do produto em cada aplicação concreta.

A instalação do produto deverá ser realizada e mantida seguindo os códigos de boa práctica e/ou normas existentes.

Remarks:

Due to the complexity, variety and large number of particular specifications for each installation, along with the existence of diverse factors which can affect the working conditions and nature of the product, it is the responsibility of the end-user to carry out the necessary tests to ensure the proper functioning of the product in any specific application.

Product installation must be carried out and maintained following the good practice codes and/or updated technical standards.

Nota: Devido ao constante desenvolvimento dos nossos produtos, o desenho e os dados fornecidos podem ser alterados sem aviso prévio.

Note: Due to the continuous development of our products, specifications may be changed without notification at any time.

Rev. 2- 07.22

