



Ref. TO2FO



Imagem meramente ilustrativa

### Especificação Técnica

Toco com flanges orientáveis<sup>(1)</sup>, fabricado em ferro fundido dúctil nos DN's 80, 100, 250 e 300 para os PN's 10 ou 16, conforme norma ABNT NBR 7675. Revestimento<sup>(2)</sup> interno e externo com epóxi líquido ou pó azul 250 µm de espessura. Inspeção e recebimento conforme norma ABNT NBR 7675 anexo D – controle e processo de fabricação.

<sup>(1)</sup> A peça é fornecida com flange e corpo montados. Parafusos e arruela de vedação não inclusos.

<sup>(2)</sup> Revestimento especial sob consulta.

### Campo de Aplicação

Toco com flange orientável para transporte de água bruta ou potável, conforme norma ABNT NBR 7675.

### Principais Características

- A mobilidade do flange possibilita sua adaptação ao PN requerido, reduzindo a necessidade de estoques;
- Revestimento interno e externo com epóxi líquido ou pó azul 250 µm de espessura;
- Os flanges orientáveis possuem fácil montagem e desmontagem em campo;
- Capacidade de adequação à orientação em campo, evitando problemas de desalinhamento dos flanges.



Ref. TO2FO

### Dimensões, massas e pressões<sup>(1)</sup>

DN 80, 100, 250 e 300

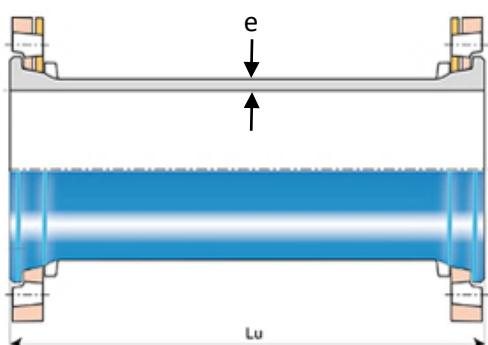


Imagem meramente ilustrativa

DN	Lu	$e_{\text{mín}}$	Peso PN10	Peso PN16	Cód. SAP <sup>(2)</sup> PN10	Cód. SAP <sup>(2)</sup> PN16
	mm	mm	kg	kg		
80	250	4,62	8,3	8,3	336866	336866
	500	4,62	11,6	11,6	336862	336862
100	250	4,80	9,9	9,9	336853	336853
	500	4,80	14,3	14,3	336851	336851
250	250	6,45	34,7	34,7	339909	339910
	500	6,45	44,7	44,7	339262	339265
300	250	7,00	42,9	44,1	339914	339915
	500	7,00	54,8	56,0	339267	339268

<sup>(1)</sup> Dimensões e massas sujeitos a variações.

<sup>(2)</sup> Códigos SAP referentes a peça montada.

**NOTA: A peça pode ser fornecida desmontada, favor informar durante o processo de compra.**