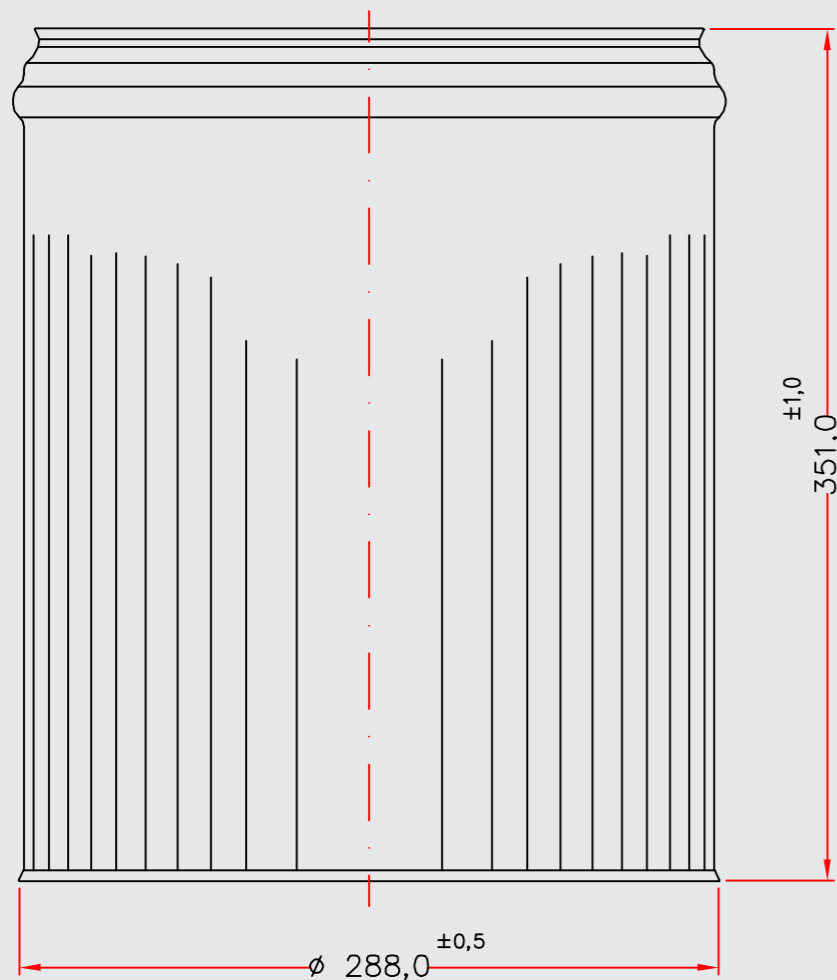


ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

BALDE PARALELO
20L



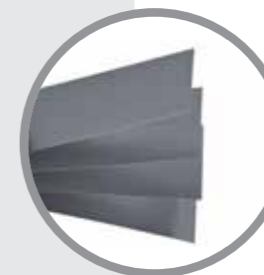
FECHAMENTO DO CORPO = ELETROSOLDA
VEDANTE RECRAVAÇÃO = GRACE OP 2829
REVESTIMENTO INTERNO = VERNIZ EPÓXI FENÓLICO
RETOQUE = VERNIZ SPRAY SOUDRONIC

01	Batoque	POLIETILENO			
01	Fundo	FOLHA DE FLANDRES	0,36 ±0,030	T4	2,8/2,8 g/m ²
01	Corpo	FOLHA DE FLANDRES	0,36 ±0,030	T4	2,8/2,8 g/m ²
01	Anel	FOLHA DE FLANDRES	0,36 ±0,030	T4	2,8/2,8 g/m ²
QTDE.	DENOMINACAO	MATERIAL	ESPESSURA	TÊMPERA	ESTANHAGEM



USO DE ELETROSOLDA

A tecnologia usada na eletrossolda dá maior garantia de estanquidade (evita vazamentos), e permite pressão interna maior na embalagem.



ESPESSURA SUPERIOR DO AÇO

A espessura superior do aço traz maior rigidez da embalagem, especialmente útil no envase e transporte de produtos mais pesados, como texturas e massas.



HOMOLOGADO TERRESTRE

- terrestre