



# FICHE TECHNIQUE

MAQ01

DS-180

**Tonnelet conique 25L  
305x400**

REV.0

28/01/2020

## CARACTERISTIQUES

DIAM.NOM.	305	HAUTEUR	400	PRESS. EPREUVE	0,2 bar	CODE	
-----------	-----	---------	-----	----------------	---------	------	--



PERCAGE	DIN	CARACTERISTIQUES PERCAGE	Ø 56.90mm
POIGNEE	2 poignées cuivre	POSITION POIGNEE	latérale
SOUDURE	Electrique	POSITION SOUDURE	Longitudinale
JONC	1	POSITION JONCS	--

## PARAMÈTRES TECHNIQUES

<b>DESSUS</b>	Fer blanc électrolytique aux normes DIN EN 10202, étamage 2,0/2,0 gr/m <sup>2</sup> , épaisseur 0,33mm. Emboutissage. Revêtement intérieur : sans. Revêtement extérieur : vernis or
<b>CORPS</b>	Fer blanc électrolytique aux normes DIN EN 10202, étamage 2,0/2,0 gr/m <sup>2</sup> , épaisseur 0,40mm. Soudure électrique longitudinale. Revêtement intérieur : sans . Revêtement extérieur : vernis or.
<b>FOND</b>	Fer blanc électrolytique aux normes DIN EN 10202, étamage 2,0/2,0 gr/m <sup>2</sup> , épaisseur mm.0,34mm. Joint d'étanchéité à base aqueuse fabriqué à partir de caoutchouc synthétiques et naturels. Revêtement intérieur : sans. Revêtement extérieur : sans

## PALETTISATION

36 emballages / palette 1000x1200

## CARACTERISTIQUES ET TESTS

Capacité ras-bord (eau) : 28 L

Contrôle de l'étanchéité des emballages à pression à 0,2 bar.

Tests périodiques de tenue du cordon de soudure et des paramètres de sertissage

Homologation : 1A1/Y 1.4/120/\*\*/F/BVT 229317/FALCO SEM