



FICHE TECHNIQUE

MAQ01

DS-180

**Tonnelet cylindrique 20L
286x377**

REV.0

11/06/19

CARACTERISTIQUES

DIAM.NOM.	286	HAUTEUR	377	PRESS. EPREUVE	0,2 bar	PLAN	
-----------	-----	---------	-----	----------------	---------	------	--



PERCAGE	excentré	CARACTERISTIQUE PERCAGE	42.30mm DIN
POIGNEE	1 poignée plastique	POSITION POIGNEE	centrale
SOUDURE	Electrique	POSITION SOUDURE	Longitudinale
JONC	2	POSITION JONCS	--

PARAMÈTRES TECHNIQUES

DESSUS	Fer blanc électrolytique aux normes DIN EN 10202, étamage 2,0/2,0 gr/m ² , épaisseur 0,40mm. Emboutissage. Revêtement intérieur : sans . Revêtement extérieur : sans
CORPS	Fer blanc électrolytique aux normes DIN EN 10202, étamage 2,0/2,0 gr/m ² , épaisseur 0,34mm. Soudure électrique longitudinale. Revêtement intérieur : sans . Revêtement extérieur : couché blanc.
FOND	Fer blanc électrolytique aux normes DIN EN 10202, étamage 2,0/2,0 gr/m ² , 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

42 emballages / palette 1000x1200

CARACTERISTIQUES ET TESTS

Capacité ras-bord (eau) : 23 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/Y1.4/110/**/F/BVT 229316/FALCO SEM