



FICHE TECHNIQUE

MAQ01

DS-180

**Seau conique 5L
180x235**

REV.0

19/11/2020

CARACTERISTIQUES

DIAM.NOM.	180	HAUTEUR	235	PRESS. EPREUVE	0,2 bar	CODE CLIENT	
------------------	-----	----------------	-----	-----------------------	---------	--------------------	--



BAGUE	--	CARACTERISTIQUES BAGUE	--
POIGNEE	1 anse métal	POSITION POIGNEE	--
SOUDURE	Electrique	POSITION SOUDURE	Longitudinale
JONC	1	POSITION JONCS	--

PARAMÈTRES TECHNIQUES

COUVERCLE	Fer blanc électrolytique aux normes DIN EN 10202, étamage 2,0/2,0 gr/m ² , épaisseur 0,28mm. Emboutissage. Revêtement intérieur : vernis pigmenté . Revêtement extérieur : couché blanc avec joint PVC Collier sauterelle renforcé
CORPS	Fer blanc électrolytique aux normes DIN EN 10202, étamage 2,0/2,0 gr/m ² , épaisseur 0,24mm. Soudure électrique longitudinale. Revêtement intérieur : vernis pigmenté. Revêtement extérieur : couché blanc.
FOND	Fer blanc électrolytique aux normes DIN EN 10202, étamage 2,0/2,0 gr/m ² , épaisseur mm.0,24mm. Joint d'étanchéité à base aqueuse fabriqué à partir de caoutchouc synthétiques et naturels. Revêtement intérieur : vernis pigmenté. Revêtement extérieur : sans.

PALETTISATION

432 emballages / palette 800x1200

CARACTERISTIQUES ET TESTS

Capacité ras-bord (eau) : 5.5 L

Controle 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 : 1A2/Y1.2/100/**/F/FA/LRM U058