

ROPAC® MP 15 LH
Homologué UN
Pour produits dangereux solides



Schoeller Allibert



Fiche Technique

DESCRIPTION DE L'EMBALLAGE

Référence	ROPAC® MP 15 LH
Forme	Conique
Type d'emballage (selon ADR)	1H2
Normes d'agrément	ADR, RID, ADN, IMDG-Code, DOC OACI 9284 AN 905
Diamètre externe supérieur	320 mm
Hauteur avec couvercle	286,5 mm
Système de fermeture	Couvercle clipsant avec bande d'invulnérabilité
Perméabilité à l'oxygène (selon ASTM D 3985)	1,38 cm ³ / 24 ^{oo} pour 21% d'oxygène
Domaine d'utilisation agréé	Marchandises dangereuses solides (classe Y)
Groupe d'emballage	II et III (groupe b et c de chaque classe, sauf 1 et 2).
Moyens de préhension	Anse plastique
Matière première	PEHD
Résistance au gerbage statique	Charge UN: 216 kg / 24 h/23°C
Option	Bec verseur



CARACTERISTIQUES DU SEAU – REFERENCE 7515006

Volume à ras bord	17,9 l (4.73 US gallons)
Volume sous couvercle	16,4 l (4.33 US gallons)
Homologué UN pour une masse de	23 kg
Poids avec anse	717,25 g
Diamètre interne supérieur	303 mm
Marquage	Ⓜ 1H2/Y23/S/--/F/BVT 26088
Type de décoration	Impression digitale
Plage de décoration	Sur demande
Palettisation standard (800x1200 NIMP15)	160 seaux (8 piles de 20 seaux)
Hauteur de la palette (base comprise)	1,78 m



CARACTERISTIQUES DU COUVERCLE – REFERENCE 7542031

Poids sans joint	220 g
Diamètre interne	300 mm
Marquage	Ⓜ MP 15-20H
Joint	SEBS
Palettisation standard (800x1200 NIMP15)	480 couvercles (8 piles de 60 couvercles)
Hauteur de la palette (base comprise)	1,67 m



Ces spécifications sont sans valeur légale et peuvent être sujettes à changement sans préavis de notre part.
Novembre 2019/ SV

SCHOELLER ALLIBERT SWISS Sàrl
11, route de la Condémine
CH-1680 ROMONT
Tel. +41 26 651 92 11



Info.switzerland@schoellerallibert.com
www.ropac-packaging.com