

FICHE TECHNIQUE

Référence(s) produit(s) : P017xx, BOITE RH177 et Accessoires (modèle 2026)



Nouvelle génération de boîte de descente de cloison grande capacité (>900cm³).

Tenue des couvercles renforcée et fonctionnalités améliorées.

Les kits de boîtes avec couvercles et les boîtes seules sont fournis avec le nouveau clip fil permettant de maintenir les fils en place dans la boîte jusqu'au décoffrage.

GENERALITES :

Référence	Désignation	Poids (g)	Encombrement (mm)	Matière	Conditionnement (L x l x Ht en mm)	
P01770	POT DE DESCENTE RH177 + C PLAT + CLIP	112.9	225 x 83 x 90	PE-HD jaune (boîtes et couvercles) PA6 noir* (clip fils)	600 x 460 x 420, Qté 100	
P01771	POT DE DESCENTE RH177 SEUL + CLIP	85.8			500 x 400 x 400, Qté 100	
P01773	POT RH 177 Ø20 OUVERT + C PLAT + CLIP	112.6			600 x 460 x 420, Qté 100	
P01774	POT RH 177 Ø25 OUVERT + C PLAT + CLIP	112.5			500 x 400 x 400, Qté 100	
P01775	POT RH 177 Ø20 OUVERT SEUL + CLIP	85.5				
P01776	POT RH 177 Ø25 OUVERT SEUL + CLIP	85.4				
P01777	POT RH 177 Ø16 OUVERT SEUL + CLIP	85.6				
P01780	POT RH 177 + C REHAUSSE JAUNE + CLIP	124.4			225 x 83 x 100	400 x 300 x 200, Qté 100
P01783	POT RH 177 IØ20 OUVERT+C REHAUSSE + CLIP	124.1				
P01784	POT RH 177 IØ25 OUVERT+C REHAUSSE + CLIP	124				
P01772	COUVERCLE PLAT C177 JAUNE	27.1	208 x 66 x 10			
P01782	COUVERCLE REHAUSSE JAUNE	38.6	208 x 66 x 20	500 x 400 x 300, Qté 100		
P01778	CLIP FILS RH177	2.1	73 x 8 x 13	PA6 noir*	167 x 75 x 132, Qté 100	
P01779	GRILLE DE REBOUCHAGE RH177	14	185 x 65 x 3	PS blanc	Sachet de 100	

* La couleur peut varier sur ce produit élaboré principalement à partir de matière recyclée

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Conforme à la norme NF-C 15-100

Conforme à la norme produit NF EN 60670

Compatible REACH et RoHS, sans halogènes.

Tenue au fil incandescent GWEPT 650°C suivant NF EN 60695-2-11

Fiche PEP Ecopassport n° ABBG-00921-V01.02

