



Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 16.12.2025

Ref: 647006

Séparation, court, jeu de 4 pièces



Pour la subdivision des boîte de rangement 647 001 et 647 002. Chaque boîte de rangement peut être combinée avec le diviseur en combinaison avec le séparation, long (647 004) jusqu'à 10 compartiments sont divisés longitudinalement et transversalement.

Matériau: styrène-butadiène (SB) Dimensions: 120 mm x 70 mm

Options

Ref: 647004

Séparation, long, jeu de 4 pièces



Pour la subdivision des boîte de rangement 647 001 et 647 002. Chaque boîte de rangement peut être longitudinale avec une séparationiseur être divisé en 2 compartiments.

Matériau: styrène-butadiène (SB) Dimensions: 401 mm x 70 mm



LEYBOLD®

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 16.12.2025

Ref: 647001

Boîte de rangement, basse



Pour le stockage de l'équipement et des matériaux, en particulier pour les matériels d'expérimentation des étudiants.

Capacité de charge élevée et la possibilité l'inscription gratuite par le porte-étiquette "fourni". Empilable avec ou sans couvercle 647 003.

Possibilité polyvalente la division par séparations de compartiment séparé (647 004, 647 005, 647 006).

Matériau: styrène-butadiène (SB)

Dimensions: 450 mm x 270 mm x 108 mm

Ref: 647002

Boîte de rangement, haute



Pour le stockage de l'équipement et des matériaux, en particulier pour les matériels d'expérimentation des étudiants.

Capacité de charge élevée et la possibilité l'inscription gratuite par le porte-étiquette "fourni". Empilable avec ou sans couvercle 647 003.

Possibilité polyvalente la division par séparations de compartiment séparé (647 004, 647 005, 647 006).

Matériau: styrène-butadiène (SB)

Dimensions: 450 mm x 270 mm x 162 mm