

Caractéristiques techniques



Poids :	0.5 kg
Largeur :	153 mm
Profondeur :	231 mm
Hauteur :	125 mm

Exemple d'image, sous réserve de modifications techniques, sans décoration.

Conteneur en fil métallique pour le transport, le stockage et la mise à disposition de petites pièces pour les besoins médicaux.

Conteneur en matériel rond en acier inoxydable haut de gamme, poli électrolytiquement et boucles fermées en fil métallique au sol et aux parois. Sur la façade, une ouverture de prélèvement biaisée pour faciliter l'accès à travers le cadre supérieur descendu à mi-hauteur du conteneur. Les conteneurs en fil métallique peuvent également être accrochés aux supports muraux ou aux chariots de bloc au moyen des supports universels. Les paniers vides peuvent être empilés pour gagner de la place.