

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Ref: 667622

Date d'édition: 12.12.2025



Matériel de premiers soins d'urgence (norme DIN 13157) pour armoire à pharmacie 667 621

LEYBOLD

Conforme à la norme DIN 13 164, conformément aux dispositions de l'ordonnance allemande relative aux lieux de travail et aux directives du ministre de la Culture. Convient pour l'armoire à pharmacie 667 621.

## Matériel livré:

1 pansement adhésif DIN 13 019-A 2,5 cm x 5 m avec emballage externe 3 pansements rapides pour plaies DIN 13 019-E 6 x 50 cm, emballés à l'abri de la poussière 3 pansements rapides pour plaies DIN 13 019-E 6 x 10 cm, emballés à l'abri de la poussière 5 pansements pour articulations des doigts, emballés séparément à l'abri de la poussière 5 pansements pour les doigts, pansements rapides pour plaies DIN 13019-E 2 x 18 cm 2 paquets de pansements DIN 13151-K 2 paquets de pansements DIN 13151-M 1 paquet de pansements DIN 13151-G 6 compresses 100 x 100 mm, stériles 1 couverture de survie en feuille métallique et polyester, surface aluminium, 2100 x 1400 mm 2 doigtiers cuir avec bandage 2 bandes de gaze DIN 61631-MB-8 ZW/ZB 1 bande de gaze DIN 61631-MB-6 ZW/ZB 1 bande de fixation 4 m x 8 cm, élastique 1 bande de fixation 4 m x 6 cm, élastique 1 filet tubulaire comme bandage en mailles pour la tête et les membres, étiré, au moins 4 m de long 2 écharpes triangulaires, DIN 13168-D 1 paire de ciseaux DIN 58279-A145 ou DIN 58279-B145 10 bandes en tissu, 200 x 300 mm 2 sachets en polyéthylène, refermables, 300 x 400 mm 4 gants à usage unique en PVC, grande taille, emballés à l'abri de la poussière 1 fascicule « Premiers secours » Table des matières

## Catégories / Arborescence

Sciences > Chimie > Produits > Equipement de laboratoire > Sécurité Sciences > Physique > Produits > Équipement de laboratoire > Sécurité