

### DRAP DE RADIO-PROTECTION PLOMBÉ

Ces draps ont été formés de manière ergonomique pour offrir une excellente protection, tout en étant aussi compactes que possible pour le confort du patient.



#### Description du produit :

- Champ avec découpe pour accès fémoral:

Taille: 75 x 36 cm / 29,5 x 14,2 pouces

Équivalent plomb: Pb 0,50 mm

Poids: 1,31 kg / 2,89 lb

Housses stériles spécialement conçues pour répondre aux réglementations hygiéniques strictes dans les hôpitaux

- Drape pour accès radial

Taille: 75 x 40 cm / 29,5 x 15,7 pouces

Équivalent plomb: Pb 0,50 mm

Poids: 1,56 kg / 3,44 lbs

- Couvertures stériles spécialement conçues
- Housses réutilisables économiques et écologiques
- Particulièrement adapté pour la ponction de l'artère fémorale ou la ponction de l'artère radiale

Drap de radioprotection: Champ avec découpe pour accès fémoral, Drape pour accès radial

Référence : MAV0002