



Radioprotection

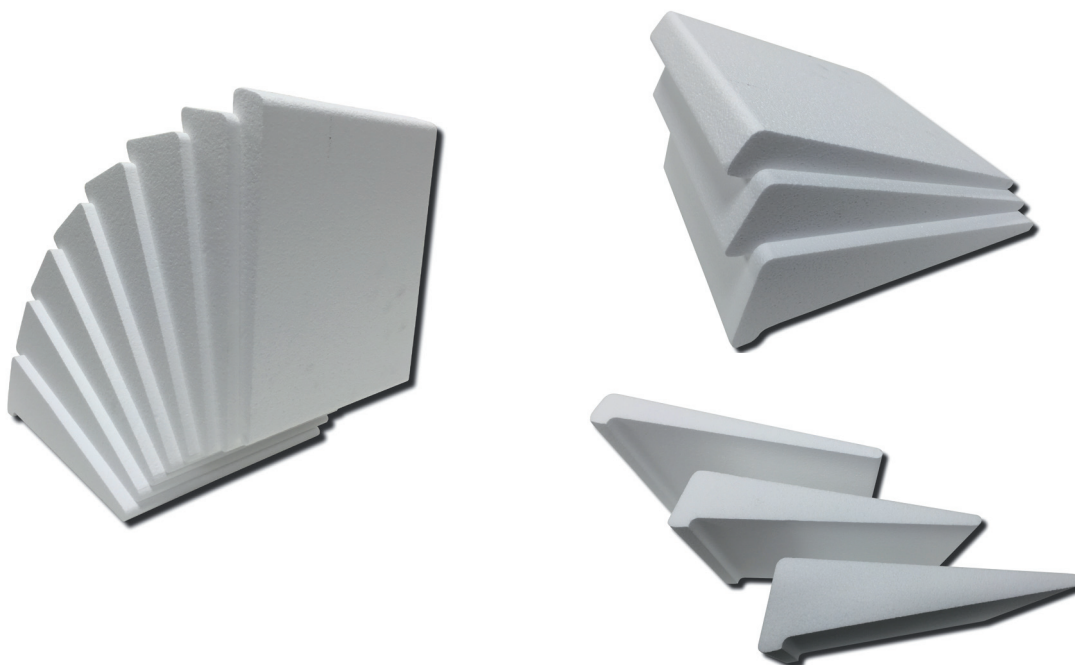
VARAY LABORIX



Produits : Cales de positionnement H.R.P.
CAL1085

CALES H.R.P.

Jeu complet de cales H.R.P. en polystyrène



- **Câles emboîtables en polystyrène expansé**
- Fournies par jeu de 8 cales, comprenant 6 cales inclinées à 15° et 2 cales supplémentaires, l'une à 10°, l'autre à 5°, d'un type entièrement nouveau, particulièrement perméables aux rayons X
- **Robustes, légères, indéformables sous le poids du sujet, les cales H.R.P. permettent de réaliser, en particulier, toutes les incidences obliques de 5 en 5 degrés, même en station verticale**
- Ces cales peuvent aussi bien servir de support aux cassettes en toutes positions
- S'emboîtant très étroitement les unes sur les autres, elles ne peuvent glisser. Ainsi les combinaisons les plus variées entre elles facilitent, en particulier chez les sujets affaiblis, l'immobilisation de la région à radiographier très exactement, selon l'incidence choisie.
- Dimensions de chaque cale : 280 x 235 mm
- **Jeu composé de :**
 - 6 cales 15°, épaisseur 75 mm
 - 1 cale 10°, épaisseur 55 mm
 - 1 cale 5°, épaisseur 34 mm

CALES H.R.P. EN POLYSTYRÈNE		
Désignation	Référence	Réf UGAP
Jeu de 8 cales H.R.P	CAL1085	