

MAJ : 02/03/2016



*Photo non contractuelle*

**Ce fourreau possède un corps blindé permettant d'apporter une protection efficace contre les rayonnements de haute énergie tels que ceux émis par le FDG (511Kev).**

## 1 - Descriptif Application

Ce fourreau possède un corps blindé en tungstène permettant d'apporter une protection efficace contre les rayonnements de haute énergie tels que ceux émis par le FDG (511Kev).

Il possède un système de verrouillage rapide du corps et du piston de la seringue ainsi qu'une butée déverrouillable du coulisseau.

En option, une fenêtre de visualisation en verre blindé haute densité (5,2) permet une lecture aisée des graduations de la seringue.

## 2 - Spécifications techniques

RÉFÉRENCE	FB 50	FBFV 50
<b>Diamètre de seringue</b>	30 mm	30mm
<b>Épaisseur blindage rayonnements Gamma</b>	9 mm	9 mm
<b>Épaisseur blindage rayonnements Beta</b>	2 mm	2 mm
<b>Poids</b>	3900g	3920g
<b>Fenêtre de visualisation</b>	NON	OUI