

FICHE TECHNIQUE DF050

Edition n°170522
Page 1/2

« DOSICAIR » RÉGULATEUR DE DÉBIT

GAMME : THÉRAPIE IV

DESTINATION D'UTILISATION : PERFUSION AVEC RÉGULATEUR DE DÉBIT

INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

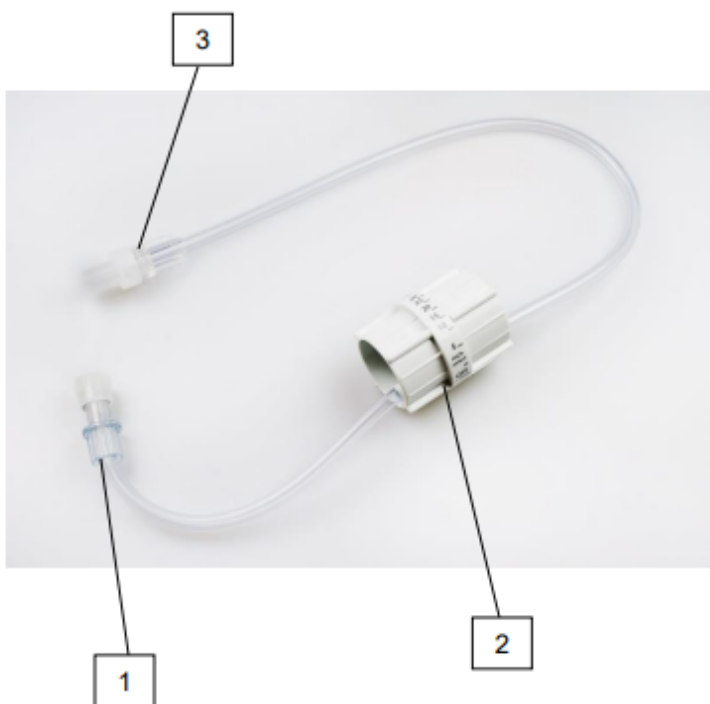
Dispositif médical stérile à usage unique

Classe marquage CE: IIa

Marquage CE₀₄₅₉

CAIR LGL est certifié ISO 13485

DESCRIPTION DU DISPOSITIF :



MATÉRIAUX CONSTITUTIFS

- 1. Prolongateur luer lock femelle :**
 - Connecteur luer lock femelle en PVC avec bouchon étanche en PEHD
 - Tube en PVC Ø 2,5 x 4,1 mm L= 10 cm
- 2. Régulateur de débit « Dosicair » :**
 - Corps en PC, joint en SI, molette graduée débit 5 à 250 ml/h
- 3. Prolongateur luer lock mâle :**
 - Tube en PVC Ø 2,5 x 4,1 mm L= 25 cm
 - Connecteur luer lock mâle en ABS et bouchon protecteur non étanche en PEHD

Le DEHP (DOP), BBP, DBP, DIBP et le DHP n'entrent pas dans la composition de nos dispositifs.

Le taux résiduel de ces composés est conforme à la réglementation REACH

Une ou plusieurs parties de ce dispositif contiennent du DOTE

ABSENCE DE LATEX

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Volume résiduel : ~ 2 ml