

## Portex Tracheal tube – Smiths Medical ASD

Tension d'approvisionnement : DM 17/04/2025

### Type de dispositif

DM

### Dénomination commerciale

Portex Tracheal tube

### Référence(s)

- Tracheal tube ivory uncuffed oral/nasal 2.5MM 10/BX - 100/105/025
- Tracheal tube ivory uncuffed oral/nasal 3.0MM 10/BX - 100/105/030
- Tracheal tube ivory uncuffed oral/nasal 3.5MM 10/BX - 100/105/035
- Tracheal tube siliconised oral/nasal uncuffed 2.0MM 10/BX - 100/111/020
- Tracheal tube siliconised oral/nasal uncuffed 2.5MM 10/BX - 100/111/025
- Tracheal tube siliconised oral/nasal uncuffed 3.0MM 10/BX - 100/111/030
- Tracheal tube siliconised oral/nasal uncuffed 3.5MM 10/BX - 100/111/035

### Destination médicale / Indications

Sonde endotrachéale basique, à usage unique destinée à l'intubation orale et/ou nasale pour la gestion des voies respiratoires

### Fabricant

Smiths Medical ASD

### Classe de risque du dispositif

Ila

### Observations particulières

#### Solutions alternatives identifiées par le fabricant :

- A01A02203F - Standard endotracheal, clear PVC (DEHP-Free) uncuffed 2.0MM (F35823) 10/BX
- A01A02253F - Standard endotracheal, clear PVC (DEHP-Free) uncuffed 2.5MM (F35824) 10/BX

- A01A02303F - Standard endotracheal, clear PVC (DEHP-Free) uncuffed 3.0MM (F35346) 10/BX
- A01A02353F - Standard endotracheal, clear PVC (DEHP-Free) uncuffed 3.5MM (F35347) 10/BX.