

Ambu® Manomètre de pression patient unique



Caractéristiques / Bénéfices

- Son profil facilite le monitoring de la pression pour une visibilité maximum du visage du patient
- Sa conception à usage unique minimise le risque de contamination croisée
- Ne contient ni latex, ni PVC

Ambu® Manomètre de pression patient unique

Le manomètre de pression Ambu patient unique est l'accessoire indispensable au monitoring de la pression des voies aériennes du patient.

Son utilisation est préconisée avec les insufflateurs Ambu réutilisables modèles Ambu Mark IV Baby, Ambu Silicone Oval Plus Nouveau-Né ainsi qu'avec les insufflateurs monopatient Ambu SPUR II munis d'une valve patient avec soupape de surpression blocable.

Dimensions

Taille	
Longueur	55 mm (2.17")
Diamètre	22 mm (0.87")
Poids	6.4 g
Diamètre interne du connecteur	ID 3.7 mm (.15")
Materiaux	
Connecteur	SEBS
Ressort	CuSn
Corps du manomètre	SB
Piston	PP
Clapet de valve	Silicone
Plage de température de fonctionnement	-18°C à 50°C
Plage de température de stockage	-40°C à 60°C
Mesures	
Limites	0-60 cm H ₂ O (hPa)
Précision	+/- 2 cm H ₂ O (hPa) à 7.5, 10, 15, 20, 30 H ₂ O (hPa) +/- 3 cm H ₂ O (hPa) à 40 H ₂ O (hPa) +/- 5 cm H ₂ O (hPa) à 60 H ₂ O (hPa)



Manomètre de pression Ambu monté sur l'insufflateur Ambu SPUR II.

Références

Item no.	
322 003 000	Manomètre de pression - Boîte de 15 unités

Sales Company

Ambu sarl

Les Bureaux du Parc

Rue Jean Gabriel Domergue

33000 Bordeaux France

Tél. : (33) 05 57 92 31 50

Fax : (33) 05 57 92 31 59

Site internet : www.ambu-shop.fr

www.ambu.fr

Manufacturer

Ambu A/S

DK-2750 Ballerup

www.ambu.com

