

## ASPIRATORE ENDOTRACHEALE

L'aspiratore endotracheale ed il regolatore di vuoto sono dispositivi medici progettati e realizzati nel rispetto della Direttiva 93/42/CEE Dispositivi Medici.



ASPIRATORE ENDOTRACHEALE COMPLETO DI VASO RACCOLTA LIQUIDI DA 500 CC. E DISPOSITIVO DI TROPPO PIENO

In base al grado o range di aspirazione esistono 2 versioni :

ASPIRATORE ENDOTRACHEALE , scala 0 / - 0,4 bar codice 25100250

ASPIRATORE ENDOTRACHEALE, scala 0 / - 1 bar codice 25100760

L'aspiratore endotracheale è composto da :

Regolatore di vuoto in ottone nichelato completo di :

Rubinetto frontale regolazione grado di vuoto

Interruttore ON/OFF laterale

Vuotometro con guscio di protezione scala 0 / -1000 mbar oppure 0 / -0,400 mbar ( per neonatologia )

Innesto mod. UNI 9507, AFNOR, DIN, BS

Vaso raccolta liquidi aspirati da 300 cc o 150 cc in makrolon sterilizzabile a 121° C completo di dispositivo di troppo pieno

Portagomma

# ASPIRATORE ENDOTRACHEALE



## REGOLATORE DI VUOTO

In base al grado o range di aspirazione esistono 2 versioni :

REGOLATORE DI VUOTO , scala 0 / 0,4 bar

codice 25100200

REGOLATORE DI VUOTO, scala 0 / - 1 bar

codice 25100201

Il Regolatore di vuoto in ottone nichelato è costituito da :

I Rubinetto di regolazione grado di vuoto frontale

I Interruttore ON/OFF laterale

I Vuotometro con guscio di protezione scala 0 / -1000 mbar oppure 0 / -0,400 mbar ( per neonatologia )

I Innesto mod. UNI 9507, AFNOR, DIN, BS

I Portagomma



Vaso da 2000 cc, corpo in plastica ABS, fissaggio a barra tramite morsetto e cestello  
Codice 25100002

Morsetto e cestello sono da prevedere separatamente in base alle singole esigenze.

Morsetto in alluminio anodizzato codice 24200100

Cestello in acciaio cromato codice 24200125

