

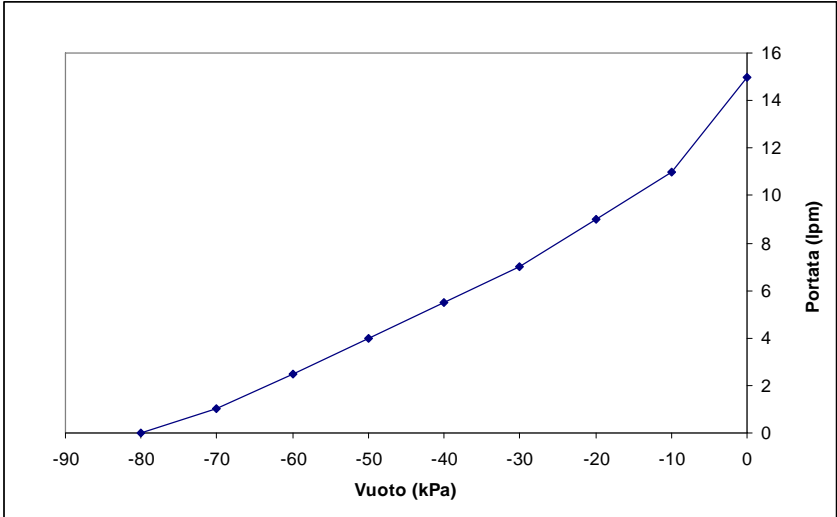
SCHEMA TECNICA Aspiratore chirurgico M20



Nome del prodotto:	M20	Codice:	432005
Codice CND:	Z120105 Aspiratori medici chirurgici		
Numero di Registrazione Repertorio:	296261/R		
Classificazione dispositivo medico:	CLASSE IIB		
Certificato CE	CE 0051 conformità ai requisiti della Direttiva 93/42/CEE – Allegato II		
Fabbricante:	Air Liquide Medical Systems S.p.A. Via dei Prati 62 25073 Bovezzo (BS) ITALIA		
Certificazioni Fabbricante:	ISO 9001:2008 ISO 13485:2012 ISO 14001:2004 BS OHSAS 18001:2007		
Principale normativa di riferimento di prodotto:	UNI EN 10079-1:2009		

Destinazione d'uso:	Apparecchio per aspirazione chirurgica.
Descrizione:	Aspiratore chirurgico con interruttore generale, vuotometro e regolatore di flusso.
Accessori:	Valvola di sicurezza, vaso standard di capacità 1000ml, filtro antibatterico, set di tubi monouso.
Optional:	Vaso da 500ml, filtro antibatterico

Materie prime utilizzate:	Corpo del dispositivo ABS autoestinguente Vaso e valvola di sicurezza in policarbonato riutilizzabile Tubo in PVC
----------------------------------	---

Specifiche tecniche:	<p> Voltaggio: 220V – 240 V Frequenza: 50 Hz Assorbimento massimo: 0,6 A Funzionamento: continuo Peso (Escluso vaso): 3 Kg Capacità vaso standard: 500 ml Dimensioni: 220 x 220 x 200 (H) mm Massimo flusso alla pompa: 15 lpm Massimo vuoto: -80 kPa Massimo livello di rumore: 55 dBA Fusibile di protezione: F1,6A Livello protezione IP: IPX0 Class II Part applied type BF </p> <p><i>Curva Portata-Vuoto:</i></p>  <table border="1"> <caption>Data points for Curva Portata-Vuoto</caption> <thead> <tr> <th>Vuoto (kPa)</th> <th>Portata (lpm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>-80</td><td>0</td></tr> <tr><td>-70</td><td>1</td></tr> <tr><td>-60</td><td>2</td></tr> <tr><td>-50</td><td>3</td></tr> <tr><td>-40</td><td>4</td></tr> <tr><td>-30</td><td>5</td></tr> <tr><td>-20</td><td>7</td></tr> <tr><td>-10</td><td>10</td></tr> <tr><td>0</td><td>15</td></tr> </tbody> </table>	Vuoto (kPa)	Portata (lpm)	-80	0	-70	1	-60	2	-50	3	-40	4	-30	5	-20	7	-10	10	0	15
Vuoto (kPa)	Portata (lpm)																				
-80	0																				
-70	1																				
-60	2																				
-50	3																				
-40	4																				
-30	5																				
-20	7																				
-10	10																				
0	15																				
Confezionamento:	Singolo																				
Istruzioni per l'uso:	Presenti nella confezione																				
Tracciabilità:	Con numero di lotto																				
Pulizia e sterilizzazione:	Vaso raccolta liquidi sterilizzabile a caldo ed a freddo; Resistenza meccanica garantita fino a 30 cicli di pulizia e sterilizzazione; Tubi di collegamento in PVC non sterilizzabili a caldo; Per le modalità di pulizia e sterilizzazione si vedano le istruzioni d'uso.																				
Data revisione presente scheda:	05/2014 Rev. C																				