



Impianto Medicale Modello STK 100	
Voltaggio / Frequenza	V / Hz 230 / 50
Corrente / Potenza	A/kW 10/2,3
Pressione acqua Min/Max	bar 3-6
Pressione aria Min/Max	bar 6/8
Temperatura di lavoro	°C +5° / +40°
Connessione aria	/ G 1/2"
Connessione elettrica	/ Presa CEE 2P+T 16A 220V
Connessione acqua	/ G 1/2"
Portata Aria	L / min 400
Portata acqua	L / min 8
Tipo di acqua	/ Industriale
Connessione Scarico	Tubo mm Ø 40

PER LA CONNESSIONE ARIA E ACQUA SI SUGGERISCE DI MONTARE IN CORRISPONDENZA UN RUBINETTO IN CASO DI MANUTENZIONE.

Disegnato da: S.P.	In data: 28/05/2018	Rilasciato da: S.P.	In data: 04/01/2021	 BICAR jet Ecological surface cleaning systems using sodium bicarbonate
Trattamento tecnico:		Trattamento superficiale:		
Materiali:		Massa: Kg	Categoria: LAY	Divisione: Medicale
Descrizione / Description:		Layout predisposizioni utenze per STK 100		Tolleranza: UNI EN 22768-mK
		Scale: 1:50	Fogli: A3 1/2	Derivato da: 18000002
				Rev: 00