



Scheda Tecnica Prodotto

Cod. prodotto	2705
Categoria	122
Tipo Prodotto	POMPA PERISTALTICA
Marca	
Modello	VIAR 1000
Anno	
Caratteristiche tecniche	<p>Pompa con principio di funzionamento volumetrico principio basato su un'intermittenza di compressione e decompressione del condotto peristaltico, ottenendo un trasporto continuo e delicato del prodotto che non viene mai a contatto con il meccanismo di pompaggio evitando qualsiasi tipo di contaminazione chimica o fisica indesiderata, esempio schegge provenienti dal sistema di pompaggio, ossidazione, emulsione ecc.. ecc..</p> <p>Realizzata in acciaio inox</p> <p>Caratteristiche: Alto potere di aspirazione e impulsione (6/8 Bar) Senso rotatorio reversibile Facile possibilità di scambio fra pompa-tramoggia e pompa-tubo di impulsione Possibilità di funzionamento a secco indefinito Pompaggio silenzioso Assenza totale di focolai di sporcizia grazie alla superficie totalmente liscia Non comprende elementi fabbricati in acciaio al carbonio dipinto Motoriduttore di trasmissione, con motore autofrenante da Kw 6 Sistema di lubrificazione centralizzato Quadro elettrico con variatore elettronico di Velocità (Inverter Kw 7,5) Tubo di aspirazione e mandata con attacchi a morsetto DN 100 Due campane espansione in acciaio inossidabile, con Pressostato Montata su ruote e timone sterzante Portata liquido 30.000/12.000 l/h; Portata Uva Pigiata 20.000/8.000 Kg/h Dimensioni: Lunghezza. mm. 2.000; Larghezza. mm. 920; Alt.ezza mm. 1.500. Peso 625 Kg.</p>
Prezzo Euro	12.168€+ iva franco partenza