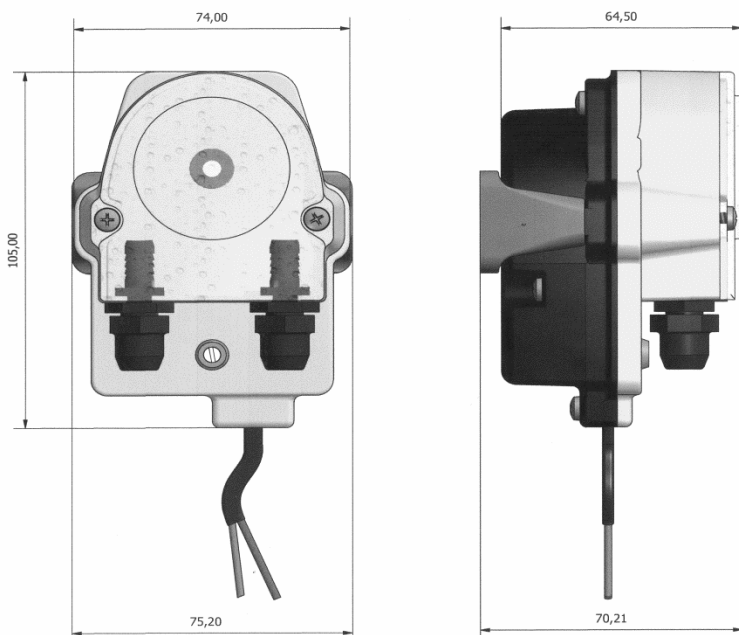


Dosatore Brillantante – Dati Tecnici 0,4 Lt/-H

Portata massima	l/min	Ca. 7
Altezza minima di pescaggio	M	1
Altezza minima coll.idraulico	M	1
Accuratezza del dosaggio	%	+/-5
Temperatura ottimale di utilizzo	°C	5 – 60
Temperatura utilizzo agenti pulenti	°C	60
Acidità agenti pulenti	pH	5 – 12
Neutralizing agent	pH	ca. 2
Tubo interno	Chimico per resistere agli agenti disinfettanti	
Tipo	Silicone	
Durata vita tubo interno	H	1000 utilizzi /ora
Sostituzione tubo interno	Facile sostituzione	
Tipo di motore	sincrono	
Potenza assorbita	[V DC]	8 W
Tensione nominale	220 – 240 Volt	
Frequenza	50 – 60 Hz	
Coppia Nominale	mNm	700
Nr. giri	r.p.m.	10/12
Senso di Rotazione	DX - CW	
Rapporto di riduzione	gr.	103
Classe di isolamento materiali	F	
Temperatura di funzionamento	°C 60	
Sicurezza garantita	U.L.	
Tipologia materiali	RoHS Conformità	

Con Regolazione 0 – 7 ml/min



Fisso 7 ml/min

