



Marke	BATTENFELD HM 210/1000 B4 UNIROB R8		
ID-Nummer	3635		
Jahr	2004		
Maschinennummer	128453100		
Betriebsstunden	Std.	47.257	
Schnecke	mm	50	
Spritzdruck	bar	2016	
Hubvolumen	ccm	491	
Schließkraft	t	210	
Holmabstand	mm	630 x 570	
Formeinbauhöhe min.	mm	300	
Plattenabstand max.	mm	1050	
Abmaße + Gewicht	mm	5000 x 1700 x 2300	10000 kg
Anschluss	kW		
Beschreibung	incl. BATTENFELD R8 Roboter, Kernzug 2-fach, Luftventil 1-fach etc...		





Böggerfeid
 Kunststoffmaschinen Ges.m.b.H
 A-2542 Kottlingbrunn / Austria

CE

Typ	HM 2100/1000		Nr.	078355-001	
BJ	2004	Hydr. Betriebsdruck	775	bar	
Gew.	10000	kg	Pneum. Betriebsdruck	6	bar
Schaltplan	HMB4E00028453.2				
Motornennstrom	65	A			
Steuerspannung	24	DC	V	Frequenz	50
				Hz	
			1. Zuleitung	2. Zuleitung	
Stromart	3-N		3-N		
Nennspannung	400	V	400	V	
Nennstrom	65	A	87	A	
Max. Vorsicherung gL	60	A	100	A	
Kurzschlußausschaltvermögen		kA		kA	

No: 06000