


Motor:
Baugröße / FRAME SIZE: 90S
Leistung / POWER: 1,1 kW

<div><div></div><div>= Prüfmaß</div><div>Reference dimension</div></div>				Toleranzen DIN ISO 2768-m-K		Maßstab 1:5		Volumen		Gewicht		
				Oberfläche $\sqrt{x} = \sqrt{Ra 12,5}$ $\sqrt{y} = \sqrt{Ra 3,2}$, $\sqrt{z} = \sqrt{Ra 0,8}$								
					Datum	Name		Maßzeichnung / DIMENSION SKETCH BADU Block 40/160 Ausführung R / EXECUTION R				
					Gez.	30.07.2009 tkraus						
					Gep.							
					Geneh.							
					<div><div>speck</div><div>VERKAUSGESELLSCHAFT GmbH</div><div>91233 Neunkirchen am Sand</div></div> <div></div>		Zchng. Nr.				Blatt	
							VD61.10.026				1	
											A3	
Zust.	Änderungen		Datum	Name	Dateiname: VD61.10.026.idw		Ers. f.			Ers. d.		

speck
pumpen
VERKAUSGESELLSCHAFT GmbH
91233 Neunkirchen am Sand