Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Elektrischer indirekter Kessel 100l Druckventil			
Modell	SAP -Code	00013684	
PIA100A-98ET	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kessel	

- Gerätetyp: Elektrisches Gerät

SAP -Code	00013684	Nettogewicht / kg]	103.00
Netzbreite [MM]	800	Power Electric [KW]	16.000
Nettentiefe [MM]	900	Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz
Nettohöhe [MM]	900		

Technisches Datenblatt



Technische Zeichnung

Elektrischer indirekter Kessel 100l Druckventil				
Modell	SAP -Code	00013684		
PIA100A-98ET	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kessel		

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Elektrischer indirekter Kessel 100l Druckventil			
Modell	SAP -Code	00013684	
PIA100A-98ET	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kessel	
1. SAP -Code: 00013684		8. Bruttohöhe [MM]: 1150	
2. Netzbreite [MM]: 800		9. Bruttogewicht [kg]: 113.00	
3. Nettentiefe [MM]: 900		10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät	
4. Nettohöhe [MM]: 900		11. Power Electric [KW]: 16.000	
5. Nettogewicht / kg]: 103.00		12. Wird geladen: 400 V / 3N - 50 Hz	
6. Bruttobreite [MM]: 870		13. Querschnitt der Leiter CU [mm²]: 5	
7. Grobtiefe [MM]: 1070		14. Wasserversorgungsanschluss: 1/2"	

tel.: +420 381 582 284 e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com