Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Umkehrosmose mit einem Filter und Anschlussschläuchen, elektrisch 230 V			
Modell	SAP -Code	00007327	
WS 140	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Zubehör	

- Material: AISI 304



Technisches Datenblatt



Technische Zeichnung

Umkehrosmose mit einem Filter und Anschlussschläuchen, elektrisch 230 V			
Modell	SAP -Code	00007327	
WS 140	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Zubehör	

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Umkehrosmose mit einem Filter und Anschlussschläuchen, elektrisch 230 V				
Modell	SAP -Code	00007327		
WS 140	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Zubehör		
1. SAP -Code: 00007327		9. Bruttogewicht [kg]: 30.00		
2. Netzbreite [MM]: 450		10. Material: AISI 304		
3. Nettentiefe [MM]: 150		11. Weitere Informationen: Umkehrosmose ist die effizienteste Filtertechnologie, die heute erhältlich ist; ermöglicht die Entfernung von so kleinen Partikeln wie Viren, Bakterien oder Salzen; für Geschirrspüler des Typs NT, TT, S geeignet		
4. Nettohöhe [MM]: 450		12. Standardausrüstung für das Gerät: filter		
5. Nettogewicht / kg]: 24.00		13. Steuertyp: digital		
6. Bruttobreite [MM]: 150		14. Wird geladen: 230 V / 1N - 50 Hz		
7. Grobtiefe [MM]: 450		15. Power Electric [KW]: 0.200		
8. Bruttohöhe [MM]:		16. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:		

0,5

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

450