Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Osmose für Tunnelwaschanlagen CT,A,XT			
Modell	SAP -Code	00011151	
HYDRO 7M	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Zubehör	



- Material: AISI 304

Technisches Datenblatt



Technische Zeichnung

Osmose für Tunnelwaschanlagen CT,A,XT			
Modell	SAP -Code	00011151	
HYDRO 7M	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Zubehör	

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Osmose für Tunnelwaschanlagen CT,A,XT				
Modell	SAP -Code	00011151		
HYDRO 7M	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Zubehör		
1. SAP -Code: 00011151		9. Bruttogewicht [kg]: 50.00		
2. Netzbreite [MM]: 445		10. Material: AISI 304		
3. Nettentiefe [MM]: 490		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 CT, A geeignet; der Speicherbehälter ist ein notwendiges Zubeh		
4. Nettohöhe [MM]: 750		12. Steuertyp: digital		
5. Nettogewicht / kg]: 50.00		13. Wird geladen: 230 V / 1N - 50 Hz		
6. Bruttobreite [MM]: 550		14. Power Electric [KW]: 0.600		
7. Grobtiefe [MM]: 500		15. Querschnitt der Leiter CU [mm²]: 0,5		

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

8. Bruttohöhe [MM]:

800