



More information on the website
mirror.radwag.com/pl/info,w1,U1A

SAL/H Stół antywibracyjny laboratoryjny nierdzewny



Użyte rysunki, zdjęcia, grafiki mają charakter poglądowy.

Dane techniczne

Konstrukcja	
Konstrukcja	Stal nierdzewna AISI304
Nośność	40 kg
Parametry fizyczne	
Wymiary opakowania	820×711×816 mm
Masa netto	61 kg
Masa brutto	65-70 kg
Długość	770 mm
Szerokość	680 mm
Wysokość	815±10 mm

Pasuje do

Moduły MUYA
Moduły MAS1
Moduły MAS

Moduły MPS
Waga precyzyjna C32.PM
Waga analityczna do filtrów XA 5Y.F

Wymiary urządzenia

SAL/H

