

18 V Akku-Transferpumpe R18TP-0

RYOBI®



- Praktische und handliche Akku-Transferpumpe ideal für zahlreiche Wasserübertragungsanwendungen, z. B. zum Entfernen von Wasser aus überfluteten Bereichen, verstopften Badewannen oder Wasserbecken
- Transportiert bis zu 1500 L/Std. Wasser
- Der leistungsstarke Motor kann Wasser bis zu 14 Meter hoch pumpen
- Intelligente Elektronik schützt die Pumpe vor Stau und Trockenlauf, um die Haltbarkeit zu erhöhen
- Überträgt mit dem Lithium+ 5,0 Ah Akku RB18L50 bis zu 1000 Liter Wasser

Anzahl mitgelieferter Akkus	0
Artikelnummer	5133003934
Durchflussmenge (l/h)	1500
Geliefert in	Recyclable Carton
Gewicht [ohne Akku] [Kg]	1.4
Gewicht mit Akku (kg)	1.8
GTIN	4892210163004
IPX Sicherheitsklasse	4
IPX Sicherheitsklasse	4
Ladegerät im Lieferumfang	Nein
Max. Ansaughöhe [m]	2.5
Max. Förderhöhe (m)	14
Max. Wassertemperatur [°C]	35
Particle size [diameter] [mm]	2.5
Schalldruckpegel (dB(A))	91.0
Schalldruckpegel Unsicherheit (dB(A))	3.0
Schalleistungspegel (dB(A))	73.9
Schalleistungspegel Unsicherheit (dB(A))	3.0
Sound Power [dB Lwa]	91
Spannung	18V
Spannung (V)	18