

# PRODUCT SELECTION CHART



This chart is for reference only. Refer to our product literature for complete specifications or call us for assistance.

	POINT LEVEL								CONTINUOUS LEVEL					
	RF-8000	RF-9100/9200, 9000	RF-17000/18000 (remote)	RF-11000/12000 (remote), 10000	Pulse Point™ LP-100	Pulse Point™ LP-200 (remote)	Roto-Bin-Dicator®	Bin-Dicator® Diaphragm	Liquid Level®	Phase Tracker™	Level Data	Yo-Yo® (Mark III, GP & GP II)	Mach One™	Cap-Level® II/IIA
<b>Material</b>														
Powder	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•		•
Granular	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•		•
Slurry	•	•	•	•					•	•	•		•	•
Liquid	•	•	•	•					•	•	•	•	•	•
<b>Material Density</b>														
Low		•		•	•	•				•		•		
High	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•		•
<b>Material Moisture</b>														
Low		•		•	•	•	•	•	n/a	•	n/a	•	n/a	•
High	•	•	•	•	•	•	•	•	n/a	•	n/a	•	n/a	•
<b>Temperature</b>														
High [over 200° (93°C)]			•	•		•		•		•		•		•
<b>Pressure</b>														
Atmospheric	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Low	•	•	•	•	•	•	•			•		•		•
Medium	•	•	•	•	•	•				•				
<b>Vibration</b>														
Low	•		•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•
High			•	•		•							•	
<b>Material Coating</b>														
Minimal	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•
Heavy Build-Up	•	•	•	•								•	•	
<b>Corrosive</b>														
Low	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•	•
High		•		•	•	•							•	•
<b>Installation</b>														
Vert. (top mount)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Horiz. (side mount)	•	•	•	•	•	•	•							
Non-Contact													•	
<b>Atmosphere</b>														
Dust	•	•	•	•	•	•	•	•	n/a	•	n/a	•	n/a	•
Steamy					•	•						•		
Non-Air Vapor	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•