

# Umrüsteinheit

## Tabelle



720  
Umrüsteinheit



830S  
Umrüsteinheit



850S  
Umrüsteinheit



855S  
Umrüstungseinheit



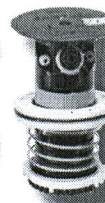
835S  
Umrüstungseinheit



855S  
Umrüstungseinheit  
- rippenloses  
Gehäuse



855RB  
Umrüsteinheit



DT55RB  
Umrüstungseinheit



DT54RB  
Umrüstungseinheit

1-Zoll-Modelle	Vollkreis	Teilkreis	Wurfweite	Fluss	630	660	730	760	834S	860S	835S
DT34-3134	X		17-24 m	49-132 l/min (13,0-34,9 GPM)	X	X	X	X	X	X	X
DT34-3537	X		23-28 m	122-178 l/min (32,2-46,9 GPM)	X	X	X	X	X	X	X
834S-3134	X		17-25 m	52-134 l/min (13,7-35,4 GPM)	X	X	X	X	X	X	X
834S-3537	X		21-28 m	107-171 l/min (28,2-45,3 GPM)	X	X	X	X	X	X	X
DT35-3134	X	X	16-23 m	52-129 l/min (13,8-34,1 GPM)			1	X	X	X	X
DT35-3537	X	X	22-25 m	129-179 l/min (34,1-47,3 GPM)			1	X	X	X	X
835S-3134	X	X	16-24 m	52-140 l/min (13,7-37,0 GPM)			1	X	X	X	X
835S-3537	X	X	23-28 m	123-171 l/min (32,4-45,3 GPM)			1	X	X	X	X

1. Für Teilkreise sind gerippte Gehäuse erforderlich, die nach 1992 gefertigt wurden

1,5-Zoll-Modelle	Vollkreis	Teilkreis	Wurfweite	Fluss	650	670	680	690	750	780	850S	880S	855S	RB Eagle
DT54-5154	X		18-25 m	50-139 l/min (13,2-36,7 GPM)	X	X	X	2	X	X	X	X	X	
DT54-5558	X		24-29 m	129-210 l/min (34,2-55,4 GPM)	X	X	X	2	X	X	X	X	X	
DT54-59	X		29-30 m	210-234 l/min (55,6-61,8 GPM)	X	X	X	2	X	X	X	X	X	
<b>Neu</b> <b>Neu</b> DT54RB-5154	X		18-25 m	55-139 l/min (14,6-36,7 GPM)										X
DT54RB-5558	X		25-29 m	150-210 l/min (39,5-55,4 GPM)										X
854S-5154	X		18-25 m	53-144 l/min (14,0-38,0 GPM)	X	X	X	2	X	X	X	X	X	
854S-5558	X		22-29 m	115-201 l/min (30,3-53,2 GPM)	X	X	X	2	X	X	X	X	X	
854S-59	X		28-30 m	211-227 l/min (55,7-60,0 GPM)	X	X	X	2	X	X	X	X	X	
DT55-5154	X	X	17-23 m	53-131 l/min (14,1-34,5 GPM)	4	4		2	3	X	X	X	X	
DT55-5558	X	X	22-27 m	136-204 l/min (35,9-53,9 GPM)	4	4		2	3	X	X	X	X	
DT55-59	X	X	27-28 m	218-232 l/min (57,5-61,3 GPM)	4	4				X	X	X	X	
<b>Neu</b> <b>Neu</b> DT55RB-5154	X	X	17-23 m	58-138 l/min (15,2-36,5 GPM)										X
DT55RB-5558	X	X	23-27 m	150-223 l/min (39,7-59,0 GPM)										X
DT55-5154R	X	X	17-23 m	53-131 l/min (14,1-34,5 GPM)	3	3	3		3					
DT55-5557R	X	X	22-27 m	136-204 l/min (35,9-53,9 GPM)	3	3	3		3					
DT55-59R	X	X	27-28 m	218-232 l/min (57,5-61,3 GPM)	3	3	3							
855S-5154	X	X	16-24 m	53-145 l/min (13,9-38,2 GPM)	4	4		2	3	X	X	X	X	
855S-5558	X	X	23-29 m	128-193 l/min (33,8-51,1 GPM)	4	4		2	3	X	X	X	X	
855S-59	X	X	29-30 m	216-231 l/min (57,0-61,1 GPM)	4	4				X	X	X	X	
855S-5154R	X	X	16-24 m	53-145 l/min (13,9-38,2 GPM)	3	3	3		3					
855S-5557R	X	X	23-29 m	128-193 l/min (33,8-51,1 GPM)	3	3	3		3					
855S-59R	X	X	29-30 m	216-231 l/min (57,0-61,1 GPM)	3	3	3		3					
<b>Neu</b> <b>Neu</b> 855RB-5154	X	X	17-24 m	61-152 l/min (16,1-40,2 GPM)										X
855RB-5558	X	X	24-29 m	148-209 l/min (39,1-55,3 GPM)										X

2. Benötigt einen Umrüstungsadapter, Bestellnummer 102-5011.

3. Verwenden Sie die rippenlosen Umrüstungen „R“ für diese Modelle, die vor 1992 datiert sind.

4. Benötigt geripptes Gehäuse für Teilkreis.