

Fuel Nozzles



Solid (1 gal = 3,785 litres)						Hollow (1 gal = 3,785 litres)						
Steinen (S)			Danfoss (S)			Steinen (H)			Danfoss (H)			
	45°	60°	80°	60°	80°	60°	80°	60°	80°			
US gal/h	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	US gal/h	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	
0,50 g	660 42	665 10	667 60	674 90	677 40	0,50 g				677 41		
0,60 g		665 11				0,75 g			675 11			
0,65 g	660 45	665 15	667 65	675 00	677 50	0,85 g	665 31		675 21	677 71		
0,75 g	660 46	665 20	667 70	675 10	677 60	1,00 g	665 41		675 31	677 81		
0,85 g	660 47	665 30	667 80	675 20	677 70	1,10 g			675 36	677 851		
1,00 g	660 49	665 40	667 90	675 30	677 80	1,25 g	665 51	668 01	675 41	677 91		
1,10 g				675 35	677 85	1,35 g	665 61	668 11	675 51			
1,25 g	660 50	665 50	668 00	675 40	677 90	1,50 g	665 71		675 61	678 11		
1,35 g		665 60	668 10	675 50	678 00	1,75 g	665 91		675 71	678 21		
1,50 g	660 60	665 70	668 20	675 60	678 10	2,00 g	666 01		675 81			
1,65 g	660 62	665 80	668 30			2,25 g	666 11	668 61	675 91	678 41		
1,75 g	660 63	665 90	668 40	675 70	678 20	2,50 g	666 21	668 71	676 01			
2,00 g	660 80	666 00	668 50	675 80	678 30	Half Hollow (1 gal = 3,785 litres)						
2,25 g	660 85	666 10	668 60	675 90	678 40	Danfoss (B)						
2,50 g		666 20	668 70	676 00	678 50	60° 80°						
2,75 g		666 40	668 90	676 05	678 60	US gal/h	R+M Nr.	R+M Nr.				
3,00 g		666 50	669 00	676 15		1,00 g	675 32	677 82				
3,50 g		666 55				1,25 g						
4,00 g		666 60				1,35 g	675 52					
						1,50 g		678 12				
						2,00 g	675 82					

Packing Units
 Steinen 12 pieces
 Danfoss 10 pieces

Fuel Nozzles Manufacturer Comparison Chart

		Steinen	Danfoss	Monarch	Delavan	Hago	Fluidics
	Solid	S	S/SR	AR/R	B	ES/B/P	S/SF
	Hollow	H	H/HR	NS/PL	A	H	H/HF
	Half Hollow	Q	B	PLS/PLP	W	SS	-

Further nozzles are available on request.