

## MonoWhirl 1500

Rotordüse, Orbitaldüse für max. Betriebsdruck 1500 bar

- Material
  - Gehäuse Edelstahl
  - Rotordüse Hartmetall
  - Rotorsitz Hartmetall
- Betriebsdruck max. 1500 bar
- Spritzwinkel 20°
- Wassertemperatur max. 90°C
- Anschlussgewinde (siehe Tabelle)
- Düsengröße 0,70 – 1,50 mm
- Durchsatzvolumen (siehe Tabelle)



Programmübersicht -Rotordüse MonoWhirl 1500 (Orbitaldüse)																					
MonoWhirl 1500 Teile Nr.: kompl.				Rep. Kit		Betriebsdruck [bar]															
						200	400	600	800	1000	1100	1200	1300	1400	1500						
iG 1/4"	M 24x1,5	M 14x1,5 LH *	9/16"-18UNF-LH *	GpM bei 40 PSI	Düsengröße	Teile Nr.	Volumendurchsatz														
							[ l/min]														
6134.0.....	6134.5.....	6134.4.....	6134.3.....		[mm]																
----	-070.0	014	0,70	8006.N070.0	3,9	5,5	6,8	7,8	8,8	9,2	9,6	10,0	10,4	10,7							
----	-080.0	018	0,80	8006.N080.0	5,1	7,2	8,9	10,2	11,4	12,0	12,5	13,0	13,5	14,0							
----	-090.0	020	0,90	8006.N090.0	6,5	9,2	11,2	13,0	14,5	15,2	15,9	16,5	17,1	17,7							
----	-100.0	025	1,00	8006.N100.0	8,0	11,3	13,8	16,0	17,9	18,7	19,6	20,4	21,1	21,9							
----	-110.0	030	1,10	8006.N110.0	9,7	13,7	16,8	19,3	21,6	22,7	23,7	24,7	25,6	26,5							
----	-120.0	040	1,20	8006.N120.0	11,5	16,3	19,9	23,0	25,7	27,0	28,2	29,3	30,5	31,5							
----	-130.0	045	1,30	8006.N130.0	13,5	19,1	23,4	27,0	30,2	31,7	33,1	34,4	35,7	37,0							
----	-135.0	050	1,35	8006.N135.0	14,6	20,6	25,2	29,1	32,6	34,2	35,7	37,1	38,5	39,9							
----	-140.0	055	1,40	8006.N140.0	15,7	22,2	27,1	31,3	35,0	36,7	38,4	39,9	41,5	42,9							
----	-145.0	060	1,45	8006.N145.0	16,8	23,8	29,1	33,6	37,6	39,4	41,2	42,8	44,5	46,0							
----	-150.0	065	1,50	8006.N150.0	18,0	25,4	31,2	36,0	40,2	42,2	44,1	45,9	47,6	49,3							

\* Inkl. Anschluss- Übergangsadapter

Rep. Kit (siehe Tabelle)

