

MonoWhirl 1000

Rotordüse, Orbitaldüse für max. Betriebsdruck 1000 bar

- Material
 - Gehäuse Edelstahl
 - Rotordüse Hartmetall
 - Rotorsitz Hartmetall
- Betriebsdruck max. 1000 bar
- Spritzwinkel 20°
- Wassertemperatur max. 90°C
- Anschlussgewinde (siehe Tabelle)
- Düsengröße 0,90 – 1,55 mm
- Durchsatzvolumen (siehe Tabelle)



Programmübersicht -Rotordüse MonoWhirl 1000 (Orbitaldüse)																		
MonoWhirl 1000							Betriebsdruck [bar]											
Teile Nr.: kompl.							Rep. Kit											
iG 1/4"	iG3/8"	iG1/2"	M 24x1,5	M 14x1,5 LH*	9/16"-18UNF-LH*	GpM bei 40 PSI	Düsengröße	Teile Nr.	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000
									Volumendurchsatz									
6132.0.....	6132.2.....	6132.1.....	6132.5.....	6132.4.....	6132.3.....		[mm]		[l/min]									
-----090.0						020	0,90	8006.M090.0	4,8	6,8	8,3	9,6	10,7	11,7	12,7	13,6	14,4	15,2
-----100.0						025	1,00	8006.M100.0	5,9	8,4	10,3	11,8	13,2	14,5	15,7	16,7	17,8	18,7
-----110.0						030	1,10	8006.M110.0	7,2	10,1	12,4	14,3	16,0	17,5	18,9	20,3	21,5	22,6
-----115.0						035	1,15	8006.M115.0	7,8	11,1	13,6	15,7	17,5	19,2	20,7	22,1	23,5	24,8
-----120.0						040	1,20	8006.M120.0	8,5	12,1	14,8	17,0	19,1	20,9	22,5	24,1	25,6	27,0
-----130.0						045	1,30	8006.M130.0	10,0	14,1	17,3	20,0	22,4	24,5	26,5	28,3	30,0	31,6
-----135.0						050	1,35	8006.M135.0	10,8	15,3	18,7	21,6	24,1	26,4	28,5	30,5	32,4	34,1
-----140.0						055	1,40	8006.M140.0	11,6	16,4	20,1	23,2	25,9	28,4	30,7	32,8	34,8	36,7
-----145.0						060	1,45	8006.M145.0	12,4	17,6	21,6	24,9	27,8	30,5	32,9	35,2	37,3	39,4
-----150.0						065	1,50	8006.M150.0	13,3	18,8	23,1	26,6	29,8	32,6	35,2	37,7	39,9	42,1
-----155.0						070	1,55	8006.M155.0	14,2	20,1	24,6	28,4	31,8	34,8	37,6	40,2	42,7	45,0

* inkl. Anschluss-Übergangsadapter

