

MonoWhirl 170

Rotordüse, Orbitaldüse für max. Betriebsdruck 170 bar

- Material
 - Gehäuse Messing
 - Rotordüse Keramik
 - Rotorsitz Keramik
- Betriebsdruck max. 170 bar
- Spritzwinkel 20°
- Wassertemperatur max. 90°C
- Anschluss-Innengewinde siehe Tabelle
- Düsengröße 1,00 – 1,30 mm
- Durchsatzvolumen (siehe Tabelle)



MonoWhirl 170 für kurze Einsatzintervallen in Haus, Garten und Handwerk.

Programmübersicht -Rotordüse MonoWhirl 170 (Orbitaldüse)													
Teile Nr.: kompl.		MonoWhirl 170											
Anschlußgewinde *		GpM bei 40 PSI	Rep. Kit		Betriebsdruck [bar]								
iG 1/4"	M18x1,5		Düsengröße	Teile Nr.	50			100			150		
6102.0.....	6102.8.....				Volumendurchsatz [l/min] / erf.								
		[mm]			[l/min]	[kW]	[l/min]	[kW]	[l/min]	[kW]			
----	100.0	025	1,00	8006.1100.0	4,1	0,4	5,9	1,1	7,2	2,1			
----	110.0	030	1,10	8006.1110.0	5,0	0,5	7,1	1,4	8,7	2,5			
----	115.0	035	1,15	8006.1115.0	5,5	0,5	7,7	1,5	9,5	2,7			
----	120.0	040	1,20	8006.1120.0	6,0	0,6	8,4	1,6	10,3	3,0			
----	130.0	045	1,30	8006.1130.0	7,0	0,7	9,9	1,9	12,1	3,5			

* Alternativ Anschlußgewinde auch mittels Anschluss-Übergangsadapter verfügbar.



Rep. Kit (siehe Tabelle)