

Düsendurchmesser - Auswahltabelle für Düsenkopf DK4

Z 20-6
01.09.2016

DK4 7027896	Betriebsdruck (MPa)	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	210	220	230	240	250	260	270	280	290	300	
Düsen- ϕ (mm)																												
0,2	Volumenstrom (l/min)																											
	Rückstoßkraft (N)																											
0,25	Volumenstrom (l/min)																											
	Rückstoßkraft (N)																											
0,3	Volumenstrom (l/min)																											
	Rückstoßkraft (N)																											
0,35	Volumenstrom (l/min)																											
	Rückstoßkraft (N)																											
0,4	Volumenstrom (l/min)																											
	Rückstoßkraft (N)																											
0,45	Volumenstrom (l/min)																											
	Rückstoßkraft (N)																											
0,5	Volumenstrom (l/min)																							18,4	18,7	19,1	19,4	19,8
	Rückstoßkraft (N)																						209	217	225	233	242	
0,55	Volumenstrom (l/min)																			20,4	20,9	21,4	21,8					
	Rückstoßkraft (N)																			214	224	234	243					
0,6	Volumenstrom (l/min)															22	22,6	23,2	23,8									
	Rückstoßkraft (N)															208	220	232	243									
0,65	Volumenstrom (l/min)													24,4	25,1	25,8												
	Rückstoßkraft (N)													218	231	244												
0,7	Volumenstrom (l/min)										26,4	27,4																
	Rückstoßkraft (N)										220	236																
0,75	Volumenstrom (l/min)										28,1	29,2																
	Rückstoßkraft (N)										217	235																
0,8	Volumenstrom (l/min)										30,6	32																
	Rückstoßkraft (N)										226	247																
0,85	Volumenstrom (l/min)						31,2	32,9																				
	Rückstoßkraft (N)						209	232																				
0,9	Volumenstrom (l/min)					33	35																					
	Rückstoßkraft (N)					209	234																					
0,95	Volumenstrom (l/min)					36,8																						
	Rückstoßkraft (N)					232																						
1,0	Volumenstrom (l/min)					38,1																						
	Rückstoßkraft (N)					225																						

max. 150 N

max. 250 N

> 250 N