

SILINDRILISED DÜÜSID



Düüsi ava normaalseks tööks				Kulu				
				Õhukulu l./min.		Abrasiiv kulu kg./h.		
Ø mm	Pikkus	Assembly	Tootekood	6 bar	7 bar	Räni liiv	Haavlid	Korund
3	20 mm	core only	51202003	470	550	55	140	65
4	40 mm	"	51204004	850	950	95	230	110
5	40 mm	"	51204005	1300	1500	150	370	175
6	40 mm	"	51204006	2300	2700	270	670	300
7	40 mm	"	51204007	3750	4000	400	975	470
8	40 mm	"	51204008	4300	4650	470	1150	535
10	40 mm	"	51204010	5200	6000	600	1500	700
4	40 mm	flanged	51004004	850	950	95	230	110
5	40 mm	"	51004005	1300	1500	150	370	175
6	40 mm	"	51004006	2300	2700	270	670	300
7	40 mm>	"	51004007	3750	4000	400	975	470
8	40 mm	"	51004008	4300	4650	470	1150	535
10	40 mm	"	51004010	5200	6000	600	1500	700

VENTUUR DÜÜSID



Düüsi ava normaalseks tööks				Kulu				
				Õhukulu l./min.		Abrasiiv kulu kg./h.		
Ø mm	Pikkus	Assembly	Tootekood	6 bar	7 bar	Räni liiv	Haavlid	Korund
6	70 mm	flanged	51007006	2600	3000	300	700	355
7	70 mm	"	51007007	4200	4600	470	1050	545
8	70 mm	"	51007008	4800	5200	500	1200	600
10	70 mm	"	51007010	5800	6600	670	1550	790
12	70 mm	"	51007012	6500	7500	750	1700	870
6	80 mm	1.1/4" M threaded	51008006	2600	3000	300	700	355
7	80 mm	"	51008007	4200	4600	470	1050	545
8	80 mm	"	51008008	4800	5200	500	1200	600
10	80 mm	"	51008010	5800	6600	670	1550	790
12	80 mm	"	51008012	6500	7500	750	1700	870

VENTUUR DÜÜSID



Düüsi ava normaalseks tööks				Kulu				
				Õhukulu l./min.		Abrasiiv kulu kg./h.		
Ø mm	Pikkus	Assembly	Tootekood	6 bar	7 bar	Räni liiv	Haavlid	Korund
8	150 mm	fil. 1.1/4" thread	51015058	5000	5400	535	1350	625
10	150 mm	"	51015060	6200	7000	700	1750	830
8	150 mm	spiral thread	51015088	5000	5400	535	1350	625
10	150 mm	"	51015090	6200	7000	700	1750	830
8	150 mm	flanged	51015008	5000	5400	535	1350	625
10	150 mm	"	51015010	6200	7000	700	1750	830