



- A1: Fläche je Belag 130 cm²
- D1: theoretischer Reibdurchmesser
- D2: äußerer Scheibendurchmesser
- D3: max. Kupplung- oder Nabendurchmesser
- B: Scheibenbreite = 30 mm
- L: R1 + 105
- E: 352

					Luftgerät Typ Ed 80/6 = Eldro EB 800-60 = Elhy	
Gewicht ohne Lüftgerät: ~90 kg					Bremsmoment M in Nm bei $\mu = 0,35$	
D2	D1	D3	R1	C	M _{min}	M _{max}
450	390	285	95	453	1400	2800
500	437	335	120	478	1600	3200
560	495	390	150	508	1800	3650
630	565	455	185	543	2100	4200
710	653	530	225	583	2500	4850
800	735	580	270	628	2750	5500

Maßangaben beziehen sich auf eine Standardbremse ohne Anbauteile. Weitere Scheibendurchmesser auf Anfrage.