

Nenngröße D1	Elhy	Feder	M _{Br} ¹⁾ [Nm]	A1	A2	C	B1	B2	D2	E1	E2	H	L	S	Bremsbackenbreite	Masse ²⁾ m [kg]
250	50/50	C18	165	225	510	520	80	100	14	50	405	165	643	8	80	14
		C32	260													
		C50	400													
320	50/50	C18	180	275	580	520	100	125	18	63	510	200	763	8	100	22
	125/60	C45	460			590										
		C80	810													
		C125	1280													
400	125/60	C45	570	335	660	595	120	160	18	80	620	250	903	10	120	36
		C80	1010													
		C125	1580													
500	125/60	C45	730	400	760	720	150	200	23	100	750	320	1068	10	160	65
			C80		1310											
		C125	2050													
		C70	1145													
		C130	2130													
		C200	3275													
630	250/60	C70	1430	500	880	905	180	220	23	125	940	400	1278	12	200	109
		C130	2660													
		C200	4100													
710	250/60	C70	1700	550	950	980	200	240	27	140	1040	450	1398	12	220	170
		C130	3150													
		C200	4870													

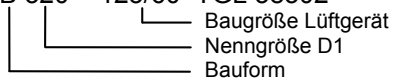
1) Bremsmoment nicht einstellbar, $\mu=0,4$

2) ohne Elhy- Gerät

alle Maßangaben in mm

Bestellbeispiel:

Doppelbackenbremse B 320 – 125/60 TGL 38302



Änderungen vorbehalten