

Auswahltabelle Helios Rohrventilatoren														
Typ	Schalldruck Abs- strahlung L _{PA} dB(A) in 1 m Abst.	Schalldruck saugseitig L _{PA} dB(A) in 1 m Abst.	Volumenstrom V [m ³ /h] in Abhängigkeit vom statischen Druck (Δp _{st}) in Pa											
			0	50	100	150	200	250	300	350	400	500	600	700
			SB 125 A	28	46	230	210	190	170	140	80	–	–	–
SB 125 C	37	55	440	410	390	360	330	290	240	110	–	–	–	–
SB 160 B	36	54	–	380	350	330	300	260	210	110	–	–	–	–
SB 160 D	39	58	–	–	480	440	410	370	330	290	–	–	–	–
SB 200 C	41	56	–	660	630	590	530	460	380	250	50	–	–	–
SB 200 D	42	55	820	770	730	680	630	580	530	470	420	–	–	–
SB 250 C	43	56	–	–	–	940	890	820	740	590	330	–	–	–
SB 250 E	44	55	1130	1060	990	920	850	770	710	640	560	–	–	–
SB 315 B	45	64	–	–	1910	1760	1600	1470	1250	790	–	–	–	–
SB 315 C	37	56	–	–	1450	1360	1280	1160	950	600	–	–	–	–
SB 355 C	39	60	–	–	–	1810	1650	1470	1260	1010	600	–	–	–
SB 400 F	46	61	–	–	2490	2340	2200	2050	1880	1700	1430	–	–	–