



SONAIR-SXB23

Silenciadores de Escape para atenuações até 23 dB(A)

Material absorvedor sonoro interno em fibras minerais e chapa em aço perfurado. Envolvente exterior em chapa de aço carbono. Temperaturas de funcionamento até 650°C

Exhaust silencers (Mufflers) for noise reduction up to 23dB(A)

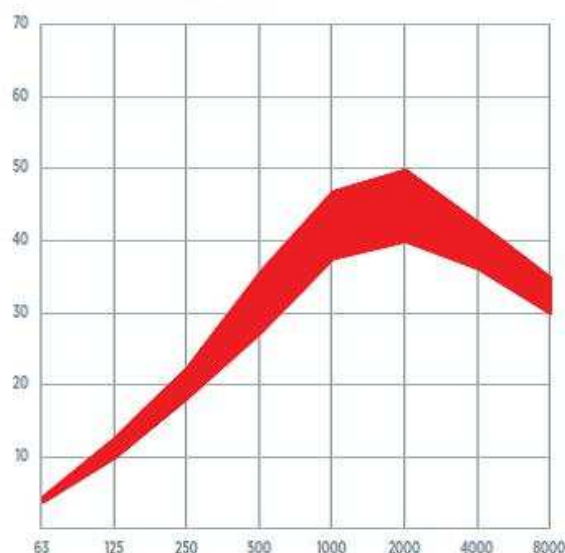
Sound absorber material in mineral fibers protected by perforated metallic steel sheets. Outer casing in carbon steel plate. Operating temperatures up to 650 °C

Silencieux d'échappement pour atténuations jusqu'à 23dB(A)

Matériel d'insonorisation en fibres minérales, protégées par des éléments métalliques perforés. Enveloppe extérieure en tôle d'acier au carbone. Températures de fonctionnement jusqu'à 650°C

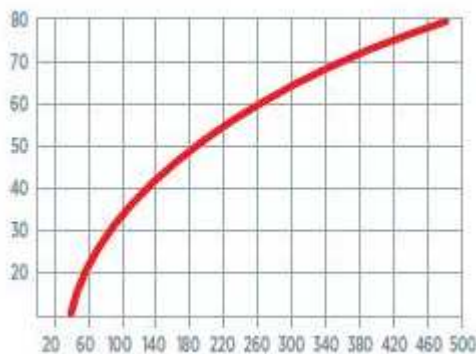


Atenuação / Noise reduction / Atténuation [dB]



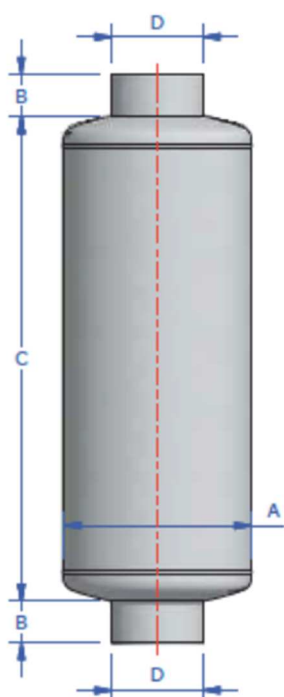
f [Hz] – Velocidades entre 30-70 m/s
Speeds between 30-70 m/s
Vitesses entre 30-70 m/s

Vel. m/s – Speed m/s – Vitesse m/s



Perda de carga / Pressure drop / Chute de pression [mm.H₂O]





SONAIR SXB23

Mod.	Potência/Power/Puissance		Especificações/Specifications/Spécifications				Peso/Weight/ Poids Kg
	KW	HP	A	B	C	D	
SXB23-50	15-38	31-52	150	60	500	60	7
SXB23-65	35-58	52-79	170	60	650	76	11
SXB23-80	58-85	79-116	200	80	750	89	15
SXB23-100	85-125	116-170	250	80	850	114	23
SXB23-125	125-188	170-256	300	100	1000	139	31
SXB23-150	188-294	256-400	350	100	1100	168	44
SXB23-175	294-382	400-520	400	100	1150	193	86
SXB23-200	382-478	520-650	450	100	1250	219	74
SXB23-250	478-643	650-875	500	100	1500	273	101
SXB23-300	643-926	875-1260	550	100	1760	324	135
SXB23-350	926-1200	1260-1632	650	100	1930	356	188
SXB23-400	1200-1450	1632-1972	750	100	2340	406	308
SXB23-450	1450-1750	1972-2380	800	100	2550	457	370
SXB23-500	1750-2050	2380-2788	900	100	2720	508	410

