

Schalldaten für FISCHBACH Hochleistungs-Gebläse einseitig saugend

HE 710/D 5

*Schalldruckpegel Lp in dB (A)					
Spannung [V]	120	180	230	280	400
saugseitig	68	82	87	90	91
druckseitig	61	73	77	79	80

* bezogen auf eine Raumdämpfung von 8 db (25m² Sabine)
gemessen in 3 m Abstand

saugseitig	LwA [dB(A)]	druckseitig	LwA [dB(A)]
Spannung [Volt]	Gesamt 45-11200	Spannung [Volt]	Gesamt 45-11200
120	76	120	81
180	90	180	93
230	95	230	97
280	98	280	100
400	99	400	101

Schalldaten für FISCHBACH Hochleistungs-Gebläse doppelseitig saugend

HD 710/2xD5

*Schalldruckpegel Lp in dB (A)					
Spannung [V]	120	180	230	280	400
saugseitig	76	85	92	95	97
druckseitig	61	69	77	80	81

* bezogen auf eine Raumdämpfung von 8 db (25m² Sabine)
gemessen in 3 m Abstand

saugseitig	LwA [dB(A)]	druckseitig	LwA [dB(A)]
Spannung [Volt]	Gesamt 45-11200	Spannung [Volt]	Gesamt 45-11200
120	83	120	80
180	94	180	89
230	100	230	96
280	103	280	100
400	105	400	101