



Tillämpning

Rektangulär flexibel stos som förhindrar att vibrationer och oljud sprids i ett kanalsystem.

Beteckningar

1

IAE- 200

1. Modell

Teknisk data

Modell	LWA [db(A)]	Temp. min. [°C]	Temp. max. [°C]
IAE-PL-200		-20	60
IAE-PL-225		-20	60
IAE-PL-250		-20	60
IAE-PL-285		-20	60
IAE-PL-315		-20	60
IAE-PL-355		-20	60
IAE-PL-400		-20	60
IAE-PL-450		-20	60

Dimensioner (mått i millimeter)

Modell	Anpassad för fläktar
IAE-PL-190	IBF/-190, IRB/-180
IAE-PL-200	IBF/-220, ILB(T)/-200, IRB/-200
IAE-PL-225	IBF/-280, ILB(T)/-225, IRB/-225
IAE-PL-250	IBF/-315, ILB(T)/-250, IRB/-250
IAE-PL-285	ILB(T) -285
IAE-PL-315	IBF/-355-400, ILB(T)/-315, IRB(T)IRAB(T)/-315
IAE-PL-355	IBF/-450, ILB(T)/-355, IRB(T)IRAB(T)/-355
IAE-PL-400	IBF/-500, ILB(T)/-400, IRB(T)IRAB(T)/-400
IAE-PL-450	IBF/-560, ILB(T)/-450, IRB(T)IRAB(T)/-450

VENTUR tekniska ab, Göteborg

Manufakturvägen 7A
SE-417 07 Göteborg, Sweden

Tel. +46 31-23 50 80
fax +46 31-23 87 98

e-mail: info@ventur.se

VENTUR tekniska ab, Stockholm

Västberga Allé 1A
SE 126 30 HÄGERSTEN, Sweden

Tel. +46 8-534 101 90
fax +46 8-534 101 99

e-mail: info@ventur.se