

OPIS

NS/DZ to nawiewniki szczelinowe z ruchomymi dyszami dalekiego zasięgu. Przeznaczone są do instalacji nisko i średniociśnieniowych. Dzięki regulacji kąta wypływu strumienia powietrza z dysz istnieje możliwość nawiewu w dowolnym kierunku i płaszczyźnie. Nawiew powietrza może być realizowany zarówno w płaszczyźnie poziomej jak i pionowej, dzięki czemu powietrze może być nawiewane z temperaturą niższą lub wyższą od temperatury w pomieszczeniu. Nawiewniki NS/DZ mogą być stosowane w systemach klimatyzacyjnych i wentylacyjnych, w pomieszczeniach takich jak sale i biura, gdzie trzeba zapewnić wysoki komfort cieplny.

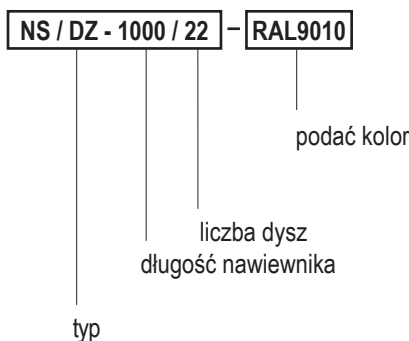
KRÓTKA CHARAKTERYSTYKA

- nawiewniki wykonywane z blachy stalowej z ramką aluminiową.
- nawiewniki standardowo produkowane z jednym (1) lub dwoma (2) rzędami ruchomych dysz dalekiego zasięgu
- możliwość ustawienia dowolnego kierunku nawiewu dysz
- standardowa długość nawiewników wynosi 1000, 1500 lub 2000 mm
- dysze dalekiego zasięgu są wykonane z wysokiej jakości tworzywa ABS w kolorze białym
- możliwość montażu ze skrzynką rozprężną SR/NSDZ
- nawiewniki malowane standardowo w kolorze RAL9010
- na specjalne zamówienie istnieje możliwość pomalowania na dowolny kolor z palety RAL
- możliwość wykonania dowolnej długości do 2mb.

STANDARDOWE WYMIARY

NS/DZ	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	H [mm]	Liczba dysz
1000/22	80	1030	50	1000	20	22
1000/44	120	1030	90	1000	20	44
1500/33	80	1530	50	1500	20	33
1500/66	120	1530	90	1500	20	66
2000/44	80	2030	50	2000	20	44
2000/88	120	2030	90	2000	20	88

KOD ZAMÓWIENIA



MONTAŻ

Nawiewniki NS/DZ przeznaczone są do montażu ze skrzynką rozprężną SR/NSDZ. Do połączenia należy używać nitów lub wkrętów.

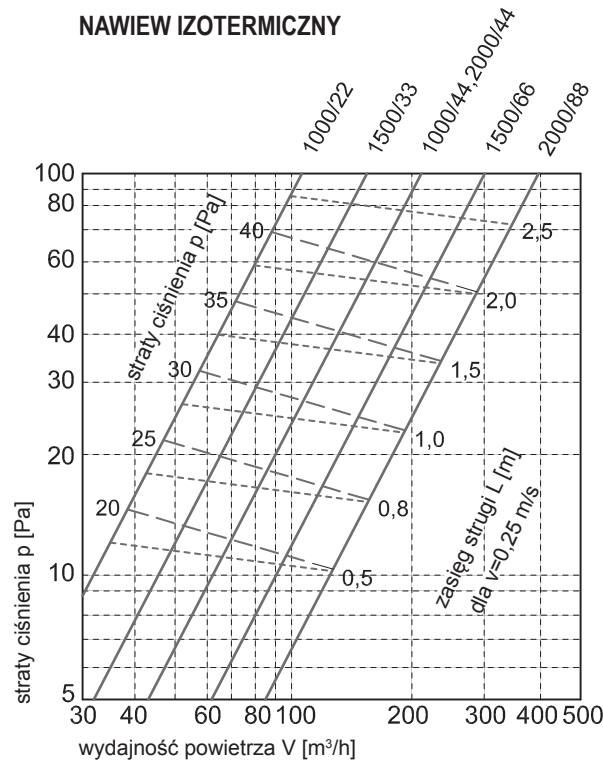
CHARAKTERYSTYKI

Na wykresach przedstawiono wydajność powietrza V (m³/h), straty ciśnienia p (Pa), zasięg strugi L (m) dla prędkości końcowej 0.2 m/s oraz poziom głośności [dB(A)].

7.1 NS/DZ

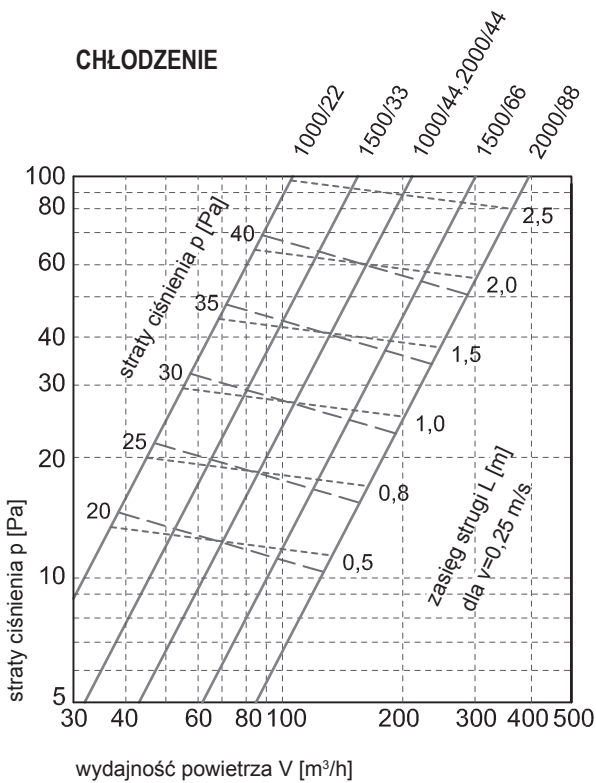
nawiewniki szczelinowe z dyszami dalekiego zasięgu

NAWIEW IZOTERMICZNY



7

CHŁODZENIE



OGRZEWANIE

