



lindab | we simplify construction

**DIRECT  
VENT**

## Lindab **Wentylacja**

Asortyment produktów Direct Vent  
oraz Salda, Mistral, TCL, Vent-Axia i Ventmatika



## Kształtki okrągłe



B 90°



B 60°



B 45°



B 30°



B 15°



BL 90°



BL 60°



BL 45°



BL 30°



BL 15°



BF(E) 90°



BF(E) 60°



BF(E) 45°



BF(E) 30°



BF(E) 15°



BFL 90°



BFL 60°



BFL 45°



BFL 30°



BFL 15°



BKL 90



BKML 90



BFKL 90



BFKML 90



RC



RCPL



RCF



RCFPL



RCLE



RCLL



RLE



RLL



TSHF



TSHFL



TSHFL-DTL



TSHFL-DTBL



z odgięciem łocznym

TCP(E)



z odgięciem palonym



z odgięciem łocznym

TCPL



z odgięciem palonym



TVE 45



TVL 45



YVE



YVL



AVE



PS



PSL



PSVE 45



PSVL 45



CBE



FBE



SSST



NP(E)



NPL



MF(E)



SNPL



EP



ES



ESL



ESLH



EPF



EPFH



ESN(E)



IL(E)



ILL



ILE 45°



ILL 45°



ILR



ILRL

## Kanały okrągłe



RZ



SPIRBOX

## Przewody elastyczne



AF012



AF013



AF019



M0izo



S-FLEX®



POLYFLEX



COMBIFLEX

## Przepustnice wentylacyjne



DS(E)



DSB(E)



DSL



DSBL



DTL



DTBL



IRIS



RSK



PW



PSK



PSS

## Tłumiki akustyczne



SLL



SLL S-FLEX



SLE AF019



SLL-R



TAE



TAP

## Wentylatory



CFD



CFD Silent



HSW-01

## System wentylacji rozdzielaczowej



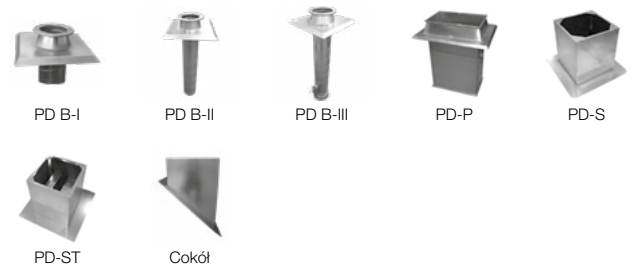
## Czerpnie/wyrzutnie



## Zawory powietrzne



## Podstawy dachowe



## Nawiewniki i anemostaty



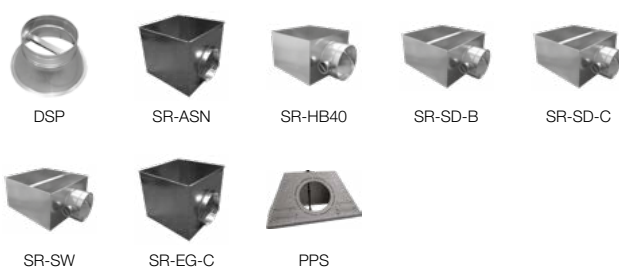
## Filtry



## Króćce



## Skrzynki rozprężne



## Klapy rewizyjne



## Nasady kominowe



CA  
(aluminium)



CN  
(stal nierdzewna)



RTN

## Materiały izolacyjne



MST



SLEEVE



VENTwool



VENTwool  
Plus

## Kratki wentylacyjne



EG-C



SGD



DGD



KSS

## Materiały produkcyjne



DW



DW  
z uszczelką



DW INOX



S-21



H



H INOX



LKK



KUS



DU



RUO



VKPK



LE



DW 601



Siatka  
ocynkowana



SPIRO



KS145



KSR195



BKP7

## Nagrzewnice powietrza Ventmatika



EKA



EKS



TR6K



EKR15.1



EKR30

## Materiały montażowe



OPO



OPOX



CM



CMB



CMC



CMN



OM



MDR



Pręt  
gwintowany



Uchwyt pręta  
gwintowanego



Tuleja  
kotwiąca



Zacisk kanału  
wentylacyjnego



Zawiesie  
typu L



Zawiesie  
typu Z



Zawiesie  
typu R



Zawiesie  
typu V



DUH



PES



PEST



Konsola  
kątowna typ T



Konsola  
kątowna typ T  
z odkosem



Podstawa  
profilu typ B



Gwoździe  
samoprzylepne  
GS



Blachokręt  
uniwersalny



Blachokręt  
uniwersalny  
samowierzący



DCC



BB



NN



WW



LN



VDF



RU-25



Spray cynkowy  
Alucynk  
AlZn 600



Pianka  
montażowa  
PE



Masa  
uszczelniająca  
CARJOINT



Silikon szary  
akrylowy



Silikon  
ogniochronny



Taśma  
aluminiowa  
izolacyjna



Taśma  
aluminiowa  
izolacyjna  
zbrojona



Taśma  
uniwersalna  
naprawcza



Taśma  
montażowa  
PVC gładka



Taśma  
montażowa  
metalizowana  
PP



Taśma  
naprawcza  
biała

## Kształowniki montażowe



W 18  
(18x27 mm)



W 2  
(20x35 mm)



W 105  
(20x30 mm)



W 106  
(30x30 mm)



W 107  
(43x30 mm)



W 41  
(41x41 mm)



## Centrale wentylacyjne Salda



## Klimatyzatory Mistral



## Centrale wentylacyjne Vent-Axia



## Klimatyzatory TCL



## Wentylatory Salda



## Materiały montażowe do klimatyzacji



## Czynniki chłodnicze



## ROZWIĄZANIA DLA BUDYNKÓW WIELORODZINNYCH I KOMERCYJNYCH



Lindab FBC  
okrągłe motylkowe  
klapy przeciwpożarowe



Lindab Alize Auto  
kratki wyciągowe  
z automatyczną regulacją



Lindab INNO  
formowalna przepustnica  
do kanałów okrągłych



Lindab RSK-PM  
szczelna kłapa zwrotna  
z magnetycznym  
domknięciem



Lindab Airy  
zawory wywiewne  
i nawiewne



Lindab RDR  
nastawne regulatory  
stałego przepływu



W pomieszczeniach i budynkach spędzamy coraz więcej czasu. Klimat, który w nich panuje ma kluczowe znaczenie dla naszego zdrowia, produktywności oraz samopoczucia.

Z tego względu, najważniejszym celem w firmie Lindab jest stworzenie takiego klimatu wewnętrznego, który poprawia jakość życia ludzi. Realizujemy to poprzez wdrażanie energooszczędnych rozwiązań wentylacyjnych oraz produkcję trwałych produktów dla budownictwa. Naszym celem jest również praca na rzecz lepszego klimatu dla naszej planety, co osiągamy poprzez zrównoważone działania zarówno dla ludzi, jak i środowiska.

[Lindab](#) | For a better climate