

Wyrzutnia dachowa

VHLA**Opis**

Wyrzutnia / czerpnia dachowa VHLA wykonana jest ze stali ocynkowanej. Jej specjalna konstrukcja zapewnia ładny efekt wizualny bardzo dobrze komponując się w zabudowania architektoniczne.

Wyrzutnia / czerpnia dachowa VHLA jest montowana do przewodów o średnicy $\varnothing d$.

Standardowo średnica $\varnothing d$ ma wymiar nypłowy a średnica $\varnothing D$ wymiar podwójnie mufowy dzięki temu istnieje możliwość montażu wyrzutni VHLA na rurze preizolowanej SPRI wełną o grubości 50 mm.

Istnieje możliwość pomalowania wyrzutni na dowolny kolor RAL. Kod zamówienia to **VHLA-RAL-aaa-bbb**

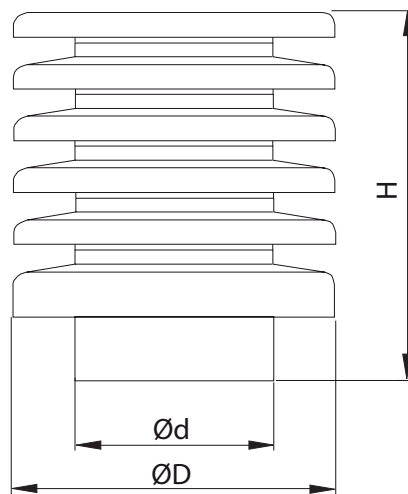
Przykład oznaczenia

Kod produktu: **VHLA - aaa - bbb**

typ _____

$\varnothing d$ _____

$\varnothing D$ _____

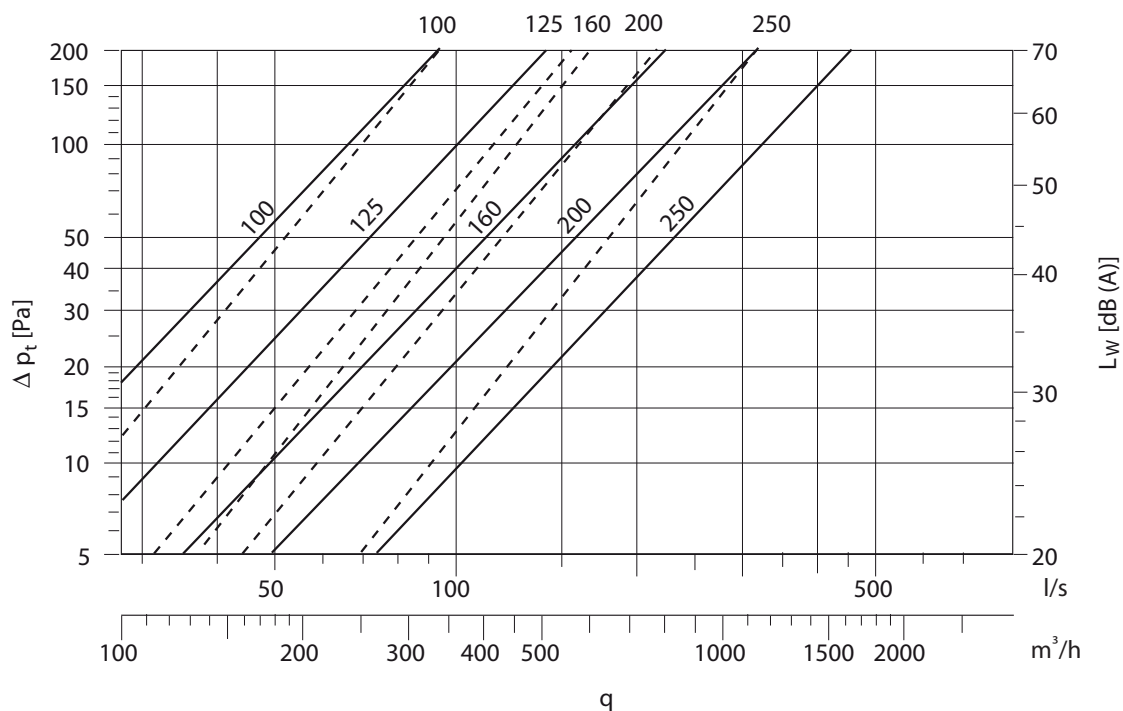
Wymiary

$\varnothing d_{nom}$ [mm]	$\varnothing D$ [mm]	H [mm]	Ilość lamel [szt.]
100	200	183	3
125	224	183	3
160	250	223	4
200	300	263	5
250	355	303	6

Wyrzutnia dachowa VHLA

Dane techniczne

Wykres doboru
Powietrze zewnętrzne



Powietrze usuwane

