

# Cennik fińskiego systemu BlueSky do central wentylacyjnych z odzyskiem ciepła Vallox

Akcesoria	Opis	Cena katalogowa netto [PLN]
 <p>BlueSky</p>	<p>Elastyczny przewód wentylacyjny BlueSky Bardzo dobre własności akustyczne i izolacyjne. Wewnętrzna powłoka z bezzapachowego polietylenu, która zapewnia antybakteryjność i antygrzybiczość. Właściwości antystatyczne. Wysoka odporność mechaniczna. Średnica zewnętrzna: Ø 75 mm Średnica wewnętrzna: Ø 63 mm Długość: 50 m</p>	<p><b>950,00</b></p>
	<p>Złączka – umożliwia połączenie rur systemu BlueSky.</p>	<p><b>15,00</b></p>
	<p>Kolano 90 ° Ø 75 mm do przewodów systemu BlueSky. Materiał: stal ocynkowana. Dla wąskich przestrzeni gdzie zalecany promień gięcia przewodu BlueSKY jest niewystarczający.</p>	<p><b>95,00</b></p>
	<p>Rozdzielacz rurowy przelotowy z wylotami 6x75 mm. Średnica kanału wlotowego 125 mm Wymiary szer x głęb x wys = 530 x 500 x 160 mm Materiał: stal ocynkowana. Posiadają otwory rewizyjne oraz strukturę pochłaniającą dźwięk. Przewody BlueSky mocowane są do króćców przyłączeniowych rozdzielaczy za pomocą dwóch zapinek blokujących.</p>	<p><b>1090,00</b></p>
	<p>Rozdzielacz rurowy przelotowy z wylotami 6x75 mm. Średnica kanału wlotowego 125 mm Wymiary szer x głęb x wys = 300 x 400 x 200 mm Materiał: stal ocynkowana. Posiadają otwory rewizyjne oraz strukturę pochłaniającą dźwięk. Przewody BlueSky mocowane są do króćców przyłączeniowych rozdzielaczy za pomocą dwóch zapinek blokujących</p>	<p><b>1090,00</b></p>

# Cennik fińskiego systemu BlueSky do central wentylacyjnych z odzyskiem ciepła Vallox

Akcesoria	Opis	Cena katalogowa netto [PLN]
	<p>Rozdzielacz rurowy przelotowy z wylotami 10x75 mm.            Średnica kanału wlotowego 160 mm            Wymiary szer x głęb x wys = 500 x 500 x 200 mm            Materiał: stal ocynkowana.            Posiadają otwory rewizyjne oraz strukturę pochłaniającą dźwięk. Przewody BlueSky mocowane są do króćców przyłączeniowych rozdzielaczy za pomocą dwóch zapinek blokujących.</p>	<p><b>1190,00</b></p>
	<p>Rozdzielacz rurowy przelotowy z wylotami 15x75 mm.            Średnica kanału wlotowego 200 mm            Wymiary szer x głęb x wys = 500 x 600 x 300 mm            Materiał: stal ocynkowana.            Posiadają otwory rewizyjne oraz strukturę pochłaniającą dźwięk. Przewody BlueSky mocowane są do króćców przyłączeniowych rozdzielaczy za pomocą dwóch zapinek blokujących.</p>	<p><b>1390,00</b></p>
	<p>Skrzynka rozprężna przelotowa dwu-króćcowa.            Materiał: stal ocynkowana.            2 króćce przyłączeniowe <math>\varnothing</math> 75 mm            Króciec pod anemostat <math>\varnothing</math> 125 mm            Maksymalny przepływ powietrza: 60 m<sup>3</sup>/h; 8 Pa            Wymiary szer x głęb x wys = 200x100x150 mm            Długość króćca pod anemostat 200 mm</p>	<p><b>290,00</b></p>
	<p>Skrzynka rozprężna kątowna dwu-króćcowa            Materiał: stal ocynkowana            2 króćce przyłączeniowe <math>\varnothing</math> 75 mm            Króciec pod anemostat <math>\varnothing</math> 125 mm            Maksymalny przepływ powietrza: 60 m<sup>3</sup>/h; 4/6 Pa            Wysokość 80 mm, długość króćca pod anemostat 280 mm.</p>	<p><b>160,00</b></p>
	<p>Króciec do rozdzielacza.</p>	<p><b>35,00</b></p>

# Cennik fińskiego systemu BlueSky do central wentylacyjnych z odzyskiem ciepła Vallox

Akcesoria	Opis	Cena katalogowa netto [PLN]
	Zapinka blokująca do króćca Opakowanie – 10 szt.	<b>30,00</b>
	Zaślepka z uszczelką do króćca.	<b>30,00</b>
	Uszczelka do przewodów BlueSky. Opakowanie - 10 szt.	<b>40,00</b>
	Zaślepka do rozdzielacza bez króćca	<b>35,00</b>
	TINO-D – nawiewnik ścienny. W obudowie znajdują się 2 przyłącza $\varnothing$ 75 mm odpowiednie dla przewodów BlueSky. Nie ma potrzeby używania dodatkowych złączek. Stalowy w kolorze białym. Ilość powietrza: do 85 m <sup>3</sup> /h Wymiary: 298x175 mm	<b>390,00</b>
	TINOI-D – wywiewnik ścienny. W obudowie znajdują się 2 przyłącza $\varnothing$ 75 mm odpowiednie dla przewodów BlueSky. Nie ma potrzeby używania dodatkowych złączek. Stalowy w kolorze białym. Ilość powietrza: do 85 m <sup>3</sup> /h Wymiary: 298x175 mm	<b>390,00</b>
	CLIK – nawiewnik ścienny. W obudowie znajduje się przyłącze $\varnothing$ 125 mm. Regulowany wyptyw przez otwory. Stalowy w kolorze białym. Ilość powietrza: do 85 m <sup>3</sup> /h Wymiary: 273x169 mm	<b>390,00</b>