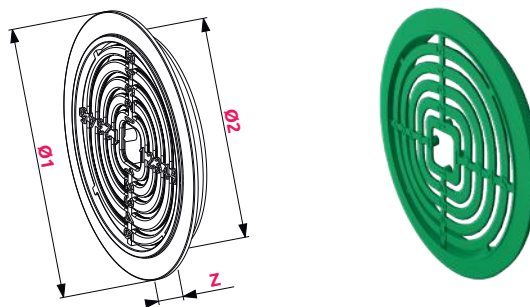


Regulator przepływu powietrza Ø 75 VRP75

NOWOŚĆ

	Ø1	Ø2	Z
VRP75	70	59	8,1

Liczba usuniętych pierścieni	Przepływ powietrza [m³/h]					
	10	20	30	40	50	60
	Spadek ciśnienia [Pa]					
0	9,0	31,6	69,1	119,8	186,2	269,3
1	6,0	21,4	45,9	81,3	126,9	183,0
2	3,3	12,2	26,8	46,6	71,7	104,7
3	1,5	5,8	12,9	22,7	36,1	53,5
4	0,4	1,8	3,9	7,1	11,1	17,0
5	0,2	0,5	1,0	1,9	2,9	4,0



Złączka VM75, VM90

Do łączenia rur serii VFG oraz VFB dostępne są złączki wykonane z materiału HDPE w kolorze czarnym. Złączki zapewniają szybkie, trwałe i odporne na zerwanie połączenia rur. Połączenie rur jest szczelne dzięki możliwości zastosowaniu uszczelek VU75 oraz VU90.

NOWOŚĆ SYSTEM Ø90



Zaślepki vz75-5, vz90-5

Zaślepki chronią rury przed wszelkimi zanieczyszczeniami podczas transportu, składowania i instalacji przed możliwym zabrudzeniem podczas montażu. Wykonane są z polietylenu PE.

NOWOŚĆ SYSTEM Ø90



Uszczelki vu75-5, vu90-5

Specjalnie zaprojektowane uszczelki gwarantują szczelne połączenie rury z rurą jak również rur z rozdzielaczami i skrzynkami rozprężnymi. Uszczelkę umieszcza się na rurach, pomiędzy „garbami”. Wykonane są z poliuretanu PUR.

NOWOŚĆ SYSTEM Ø90



Noż do rur Ø 75, 90 VNK75R, VNK75G, VNK90R, VNK90G

Uniwersalny noż do rur o średnicy 75-90 mm pozwoli na dokładne docięcie rur pożądanej długości. Precyzyjne cięcie zapewni szczelne połączenie z innymi elementami systemu. Wymienne ostrze przedłuża eksploatację noża.

Nożyk do rur: Ø 75 VNK75R
Ø 90 VNK90R

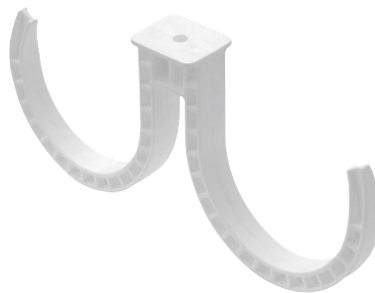
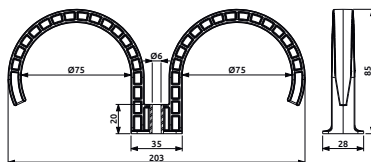


NOWOŚĆ SYSTEM Ø90

Nożyk do rur: Ø 75 VNK75G
Ø 90 VNK90G

Uchwyt do rur $\varnothing 75$ VH75-2

Uchwyt do montażu rur o średnicy 75 mm.
Uchwyt pozwala zamontować rury zarówno do podłoża jak i sufitu.



Taśma montażowa, perforowana VTM

Taśma perforowana stosowana jest do podwieszania kanałów wentylacyjnych o przekroju okrągłym, owalnym i prostokątnym, idealna do instalacji wymagających płynnej regulacji wysokości lub w przypadku braku możliwości zastosowania obejm, otwory montażowe o $\varnothing 4$ i 8 mm umożliwiają mocowanie prętami gwintowanymi, wkrętami, nitami lub śrubami.



Taśma na opaski zaciskowe VZO

Taśma metalowa umożliwia tworzenie opasek zaciskowych dowolnej średnicy. Specjalne opakowanie ułatwia odmierzenie pożądanego odcinka taśmy. Posiada odpowiednio ukształtowane krawędzie zapobiegające uszkodzeniom przewodów podczas montażu. Może być stosowana do wszystkich typów przewodów wentylacyjnych. Opaskę zaciskową montuje się za pomocą zacisku VZT.

VZO – Taśma na opaski zaciskowe

Długość: 30mb.

Szerokość: 9mm

Grubość: 0.6mm

Materiał: Stal nierdzewna

Opakowanie jednostkowe: 30mb.

Opakowanie zbiorcze: 10 szt.



Zaciski VZT do opaski zaciskowej VZO

Zaciski VZT do opaski zaciskowej VZO wykonane z wysokiej jakości stali. Pokryte specjalną powłoką wydłużającą ich żywotność z myślą o wydłużonej eksploatacji. Specjalna konstrukcja zamka pozwala na jego szybkie zamknięcie lub otwarcie.

VZT – Zaciski do taśmy

Materiał: Stal nierdzewna (zamek),
stal ocynkowana (wkręt).

Opakowanie jednostkowe: 50 kpl.

Opakowanie zbiorcze: 10 szt.



Taśma uszczelniająca aluminiowa VTA

Aluminiowa taśma izolacyjna służy do zabezpieczania połączeń przed ewentualnymi nieszczelnościami. Taśma jest elastyczna dzięki czemu doskonale przylega do powierzchni i bardzo dobrze układa się nawet na nierównych powierzchniach. Taśma jest odporna na działanie czynników atmosferycznych, w tym wysokich temperatur, promieniowania UV i wody.



Taśma uszczelniająca zbrojona VTZ

Taśma aluminiowa dodatkowo wzmocniona włóknami dla zwiększenia wytrzymałości. Posiada te same właściwości co taśma VTA. Służy do zabezpieczania połączeń przed ewentualnymi nieszczelnościami. Taśma jest odporna na działanie czynników atmosferycznych, w tym wysokich temperatur, promieniowania UV i wody.

