










■ Aerisitor pentru ventilația acoperișurilor izolate și neizolate

		Dimensiune	Cod Articol	Preț €/Bucată	VE1**/ VE2***
	Guler adeziv din PUR (negru) izolat termic, fără CFC, cu garnitură de etanșare și guler adaptat pentru diferite soluții de acoperiș (membrană bituminoasă, PVC sau membrană specială). Vă rugăm să specificați tipul membranei în momentul comenzii! Potrivit pentru țevi de ventilație.	DN 70	5102	54	2/8
		DN 100	5104	60	2/8
		DN 125	5106	63	3/3
		DN 150	5108	66	3/3
	Flanșă adezivă din PUR (neagră) izolat termic, fără CFC, cu garnitură de etanșare, potrivit pentru țevi de ventilație. Pentru membrană bituminoasă dar adecvată și pentru etanșarea cu adeziv sintetic lichid!	DN 70	5112	45	5/20
		DN 100	5114	48	5/20
		DN 125	5116	57	5/5
		DN 150	5118	60	5/5
	Țeavă de ventilație din PE (neagră) 78 cm lungime, cu deflector pentru apă din PE (neagră) inclus, potrivită și pentru flanșă adezivă sau guler adeziv. Lungimi speciale la cerere!	DN 70	5122	33	k.A.
		DN 100	5124	36	
		DN 125	5126	63	
		DN 150	5128	72	
	Capac de ploaie din PE (negru) potrivit pentru țevi de ventilație.	DN 70	5131	30	
		DN 100	5133	36	
		DN 125	5135	39	
		DN 150	5137	57	
	Aerisitor pentru renovare ventilație 56/88/103 din PUR (negru) izolat termic, fără CFC, cu guler adaptat pentru diferite soluții de acoperiș (membrană bituminoasă, PVC sau membrană specială). Vă rugăm să specificați tipul membranei în momentul comenzii! Garnitură de etanșare antirefulare, țeavă de ventilație de 60 cm și deflector de apă. Pentru renovarea țevilor de ventilație vechi DN 70/100/125.	56 pt. DN 70	5161	111	2/2
		88 pt. DN 100	5163	123	2/2
		103 pt. DN 125	5165	141	2/2
	Aerisitor pentru ventilație în acoperiș DN 200 din PUR (negru) izolat termic, fără CFC, cu capac de ploaie, țeavă de ventilație DN 200 și guler adaptat pentru diferite soluții de acoperiș (membrană bituminoasă, PVC sau membrană specială). Vă rugăm să specificați tipul membranei în momentul comenzii! Pentru acoperișuri izolate pot fi utilizate 2 aerisitoare de acoperiș DN 200 împreună. Ajustarea la grosimea izolației se face prin scurtarea aerisitorului inferior.	cu capac	5157	210	1/1
		fără capac	5159	156	2/2
	Trecere pentru cablu de electric din PE Pentru trecerea cablurilor electrice de toate tipurile prin izolația acoperișului plat. Potrivită și pentru conducte de ventilație cu diametru exterior același cu diametrul interior al conductei. Potrivită pentru conductele de ventilație.	DN 70	5142	72	
		DN 100	5144	84	
		DN 125	5146	108	
		DN 150	5148	162	
	Exemplu de montaj Țeavă de ventilație cu deflector de apă și trecere pentru cablu electric din PE. Ideal pentru trecerea cablurilor!				
	Aerisitor pentru ventilație în acoperiș rece din PUR (negru) izolat termic, fără CFC, cu capac de ploaie și guler adaptat pentru diferite soluții de acoperiș (membrană bituminoasă, PVC sau membrană specială). Vă rugăm să specificați tipul membranei în momentul comenzii!	∅ 100	5155	84	3/3

VE 1 - Ambalare 1: Buc / cutie; *VE 2 - Ambalare 2: nr. max. cutii / Colet

*Index producători membrane, folii speciale/manșete speciale la pag. 34. Vă rugăm să specificați în momentul comenzii!