





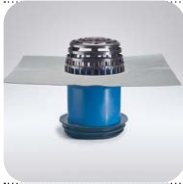





Receptor pentru renovarea »canalului de scurgere vechi«

		Dimensiune Cod prod.	Preț €/buc.	UA** 1-2-3
	Receptor pentru renovare din PUR DN 125 izolat termic, fără CFC, cu parafrunzar și garnitură de etanșare; cu flanșă de prindere din oțel inoxidabil sau guler adaptat pentru diferite soluții de acoperiș (membrană bituminoasă, PC sau membrană specială). Vă rugăm să specificați tipul membranei în momentul comenzii! Pentru izolație termică de până la 35 cm.	vertical, flanșă de prindere: DN 125 2306 pentru diametru interior: 140–150 mm	207,-	2-2-36
		vertical, guler adeziv: DN 125 3306 pentru diametru interior: 140–150 mm	189,-	2-2-36
	Receptor pentru renovare din PUR DN 140 izolat termic, fără CFC, cu parafrunzar și garnitură de etanșare; cu flanșă de prindere din oțel inoxidabil sau cu guler adaptat pentru diferite soluții de acoperiș (membrană bituminoasă, PC sau membrană specială). Vă rugăm să specificați tipul membranei în momentul comenzii!	vertical, flanșă de prindere: 140 2307 pentru diametru interior: 155–165 mm	177,-	2-2-36
		vertical, guler adeziv: 140 3307 pentru diametru interior: 155–165 mm	165,-	2-2-36
	Receptor pentru renovare din PUR DN 150 izolat termic, fără CFC, cu parafrunzar, garnitură de etanșare și flanșă de prindere. Pentru izolație termică de până la 35 cm.	vertical, flanșă de prindere: 157 2308 pentru diametru interior: 172–185 mm	213,-	2-2-36
	Receptor pentru renovare din PUR DN 150 izolat termic, fără CFC, cu parafrunzar inclus în kitul de montaj și garnitură de etanșare; guler adaptat pentru diferite soluții de acoperiș (membrană bituminoasă, PC sau membrană specială). Vă rugăm să specificați tipul membranei în momentul comenzii! Pentru izolație termică de până la 35 cm.	vertical, guler adeziv: 157 3308 pentru diametru interior: 172–185 mm	201,-	2-2-36
	Receptor pentru renovare din PUR DN 170 izolat termic, fără CFC, cu parafrunzar, garnitură de etanșare și guler adaptat pentru diferite soluții de acoperiș (membrană bituminoasă, PC sau membrană specială). Vă rugăm să specificați tipul membranei în momentul comenzii!	vertical, guler adeziv: 170 3329 pentru diametru interior: 185–200 mm	189,-	2-2-36
	Receptor pentru renovare din PUR DN 200 izolat termic, fără CFC, cu parafrunzar, 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!	vertical, guler adeziv: 200 3309 pentru diametru interior: 215–230 mm	225,-	2-2-36
	Receptor trapezoidal din PUR pentru tabla trapezoidală de acoperiș și pentru renovări, izolat termic, fără CFC, cu parafrunzar inclus în kitul de montaj și garnitură de etanșare.	vertical: DN 70 2302 pentru diametru interior: 88–105 mm DN 100 2304 pentru diametru interior: 125–135 mm	186,- 189,-	2-2-36 2-2-36
	Receptor pentru renovare din aluminiu cu flanșă de prindere, parafrunzar inclus în kitul de montaj și garnitură de etanșare. Se potrivește în oricare țevă cu DN 100, cu sau fără mufă.	vertical: DN 90 2303 pentru diametru interior: 100–115 mm și țevi DN 100	201,-	1-6-120

** Unități de ambalare: 1 = bucată/cutie - 2 = max.buc./pachet transport - 3 = buc./Europalet

* Pentru membrane și folii speciale/manșoane speciale, vezi pagina 38, vă rugăm să specificați în comandă!