

## Receptor Combi 2 in 1



**NOU!**

### Receptor Combi I din PUR

permite ventilarea și drenajul apei printr-o singură străpungeră prin acoperiș; izolat termic, fără CFC, cu parafrunzar și guler pentru diferite soluții de acoperiș (membrană bituminoasă, PVC sau membrană specială, **vă rugăm să specificați tipul membranei în momentul comenzii!**) și conductă de ventilare DN 100.



**NOU!**

### Receptor Combi II din PUR

permite drenajul principal și de urgență printr-o singură străpungeră prin acoperiș; izolat termic, fără CFC, cu parafrunzar și guler pentru diferite soluții de acoperiș (membrană bituminoasă, PVC sau membrană specială, **vă rugăm să specificați tipul membranei în momentul comenzii!**) și drenaj de urgență din PE (pur și simplu conectată). **La comandă, vă rugăm să precizați lungimea sau înălțimea dorită a conductei pentru drenajul de urgență (tip A sau B).**



### Țeavă pentru drenaj de urgență din PE

Stânga: **Tip A** pentru Receptor Combi I fără prelungitor  
dreapta: **Tip B** pentru Receptor Combi II cu prelungitor



### Prelungitor din PUR

izolat termic, fără CFC, cu parafrunzar și guler pentru diferite soluții de acoperiș (membrană bituminoasă, PVC sau membrană specială, **vă rugăm să specificați tipul membranei în momentul comenzii!**). Potrivit pentru Receptor Combi. Pentru izolație termică de 12 - 23 cm. Poate fi prelungit la cerere de la 23 cm cu țeavă KG DN 200.



### Exemple de aplicare:

**Fig. stânga:** Receptor Combi I pentru ventilație și drenaj cu prelungitor

**Fig. dreapta:** Receptor Combi II pentru drenaj principal și de urgență cu prelungitor

Dimensiune	Cod prod.	Preț €/buc.	UA** 1-2-3
<b>vertical:</b> DN 100/100	<b>3220</b>	309,-	1-1-18
<b>orizontal:</b> DN 100/100	<b>3221</b>	349,-	1-1-18
DN 200 izolație termică de 12 - 23 cm	<b>3084</b>	129,-	2-2-36

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