

■ Receptor Attika Plus cu accesorii

Dimensiune	Cod Articol	Preț €/Bucată	VE1**/ VE2***
	3435	192	2/2
	3494.P	93	
	3494.P2	93	
	2670	228	
	2678	216	
	2672	216	
	2674	93	
	2676	195	
	2496.M	114	
	2461	93	



Receptor Attika Plus din PUR (negru)

izolat termic, fără CFC, guler integrat pentru diferite soluții de acoperiș (membrană bituminoasă, PVC sau membrană specială). **Vă rugăm să specificați tipul membranei în momentul comenzii!** Prin acesta se obține o bună performanță de drenare (5 l/sec la 35 mm înălțime de acumulare) cu o înălțime de numai 84 mm!



Grătar parafrunzar din oțel inoxidabil

cu accesorii de fixare, potrivit pentru Receptor Attika Plus.
Utilizând grătarul parafrunzar nu se reduce capacitatea de drenare!



Grătar parafrunzar din oțel inoxidabil tip II

cu accesorii de fixare, potrivit pentru Receptor Attika Plus cu Sistem cu canal plat.



Exemplu de montaj



Sistem cu canal plat din oțel inoxidabil

potrivit pentru Receptor Attika Plus.
Soluția ideală pentru colectarea apelor pluviale și redirecționarea lor pe terase, balcoane și acoperișuri plate.



Sistemul cu canal plat este compus din maxim 5 părți componente diferite:

1. Sistem cu canal plat - **colector**
2. Sistem cu canal plat - **parte principală**
3. Sistem cu canal plat - **piesă de legătură**
4. Sistem cu canal plat - **piesă de legătură în unghi 45°**
5. Sistem cu canal plat - **deversor**



Capacitatea de drenare a sistemului cu canal plat corespunde capacității de drenare a burlanelor utilizate.

NOU!



Manșetă de legătură la bariera de vapori

pentru legătura **Receptoarelor Attika PLUS** la bariera de vapori:

- cu inel de etanșare către interior
- instalare fără șcule
- cu guler autoadeziv din Alu-butil pentru a se lipi de bariera de vapori.



Piesă de mascare pentru față din oțel inoxidabil

potrivit pentru Receptor Attika Plus

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 !