

■ Receptor Attika Power cu accesorii



Receptor Attika Power pentru drenajul principal

drenaj prin presiune negativă realizându-se astfel o performanță foarte bună de scurgere.

Noul canal de scurgere Attika se compune din receptorul Attika plat DN 70 (versiune lungă), o priză specială pentru aspirare și conducta de scurgere din oțel inoxidabil cu o lungime definită, inclusiv clemele de conectare a conductei de presiune. Proiectarea receptorului Attika Power este la fel de simplă (ca și cu scurgerea gravitațională) prin specificarea fixă a tuturor parametrilor care determină execuția. Datorită designului plat (numai 70 mm), receptorul Attika Power se montează optim în izolația termică.

Vă rugăm să specificați tipul membranei în momentul comenzii!

Cod produs	Lung. burlan	nălțime de acumulare în mm					
		15	25	35	45	55	65
		Capacitate de drenare în l/s					
3623.2	2 m	2,2	6,0	13,0	13,5	13,6	13,7
3623.3	3 m	2,2	6,0	13,5	14,5	14,6	14,7



Receptor Attika Power pentru drenaj de urgență

similar cu receptorul Attika Power pentru drenajul principal, dar destinat pentru drenajul de urgență.

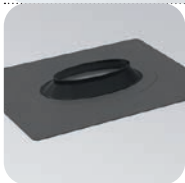
Vă rugăm să specificați tipul membranei în momentul comenzii!

Cod produs	Lung. burlan	nălțime de acumulare în mm					
		15	25	35	45	55	65
		Capacitate de drenare în l/s					
3624.2	2 m	10,5	14,0	14,2	14,3	14,3	14,3
3624.3	3 m	10,8	15,0	15,2	15,3	15,3	15,3



Element de izolare din EPS

pentru instalarea optimă a corpului de scurgere în izolația termică
Dimensiuni: 1074 x 370 x 80 mm



Manșetă de legătură la bariera de vapori

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

- cu inel de etanșare către interior
- **instalare completă fără scule**
- cu gulere autoadeziv din Alu-butil pentru a se lipi de bariera de vapori.

Dimension Artikel-Nr.	Preis €/Stück	VE** 1-2-3
Lungime burlan 2. 3623.2	943,-	Spedition (1 Einheit je Palette)
Lungime burlan 3. 3623.3	1015,-	
Lungime burlan 2. 3624.2	979,-	Spedition (1 Einheit je Palette)
Lungime burlan 3. 3624.3	1051,-	
5910.70	100,-	3-3-30
DN 70 2491.M	91,-	

»Receptorul Attika Power:
Drenajul sifonic
prin acoperiș!«