

Auffangwannen (FHM-Anlagen)

Fabrikat: gvu technik

allgemeine Daten	
Material Wanne	PP
Material Gitterrost	GFK
Höhe Gitterrost	30 mm

Hinweis zur Auswahl der richtigen Wanne.

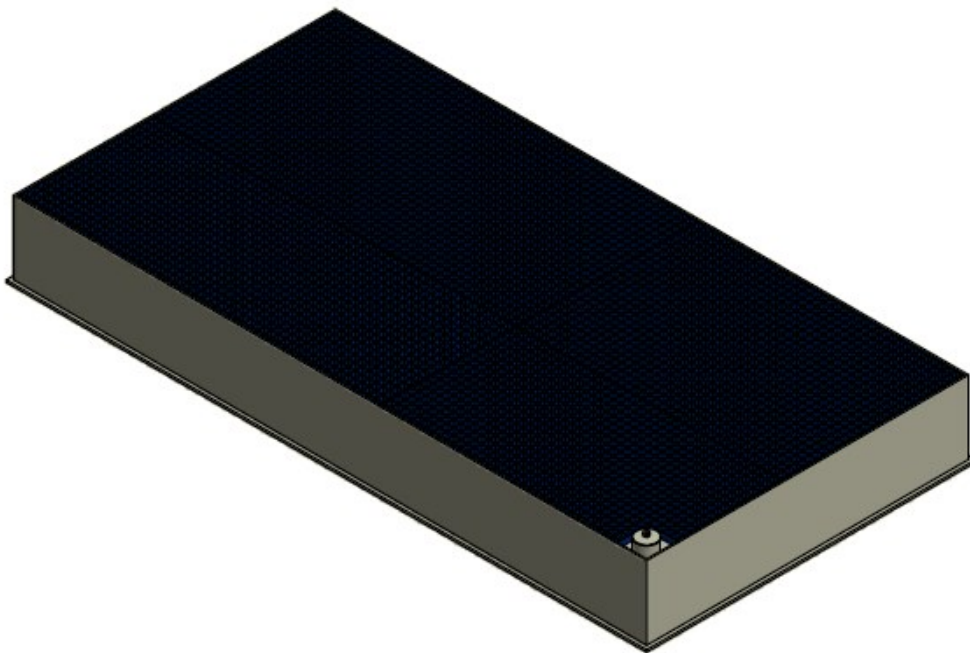
Auffangwannen für Polymeranlagen müssen nach AwSV das Volumen einer Reifekammer auffangen können.

Nach AwSV dürfen Auffangwannen keine Stützen besitzen.

Grundausrüstung

- Wanne
- Gitterrostabdeckung
- Leckagesonde nach WHG

Auffangvolumen	Innenmaß (L x B x H) in m	Platzbedarf (L x B x H) in m	Typ	Art.-Nr.
830 l	2,7x1,4x0,22	2,8x1,5x0,25	AW500n	80905
1700 l	2,9x2,1x0,29	3x2,2x0,32	AW1000n	80910
2100 l	3,9x1,9x0,29	4x2x0,32	AW1500n	80915
2800 l	3,9x2,6x0,29	4x2,7x0,32	AW2000n	80920
4400 l	4,4x2,9x0,35	4,5x3x0,38	AW3000n	80930
5250 l	4,9x2,9x0,37	5x3x0,4	AW4000n	80940
6600 l	4,9x2,9x0,47	5x3x0,5	AW5000n	80950



Andere Abmessungen und anderes Material auf Anfrage möglich!