

VÄGGSAMLINGSSKÅP

Väggsamlings-skåp RF

Slipp vattenfyllda brunnar!

- Debes väggsamlings-skåp tillverkas i rostfritt stål.
- Skåpen är mycket smäckra - bara 235 mm djupa - och stör fasaden minimalt. Slangen ner i mark täcks av ett markfundament som är justerbart i höjdlid.
- Skåpen är som standard försedda med injusterings-ventiler och kulventiler. Justerområde 5-40 l/min.
- Avluftnings/påfyllningsventil R20 är också standard.
- Skåpen är provtryckta med 10 bar



Standard

Djup 270 mm

Bredd 725-1450 mm

Höjd 1095 mm

3-12 kollektorrör

Isolerade fördelare

Tillval

Andra dimensioner på skåpet

Fler kollektorrör

STAD eller MMA ventiler

Anslutning ned eller åt sidan

Normalflöden att rekommendera

2x40 kollektor ca 28-38 l/min

4x32 kollektor ca 36 l/min

4x40 kollektor ca 60 l/min

Rekommenderat maxflöde för

DN25 ventiler 40 l/min (standard)

DN32 ventiler 60 l/min

DN40 ventiler 80 l/min

Modell	Art nr	Övrigt	Anslutning
3 slingor	6960 445	1095x725x270*	G40 inv
4 slingor	6960 446	1095x725x270*	G40 inv
5 slingor	6960 447	1095x725x270*	G50 inv
6 slingor	6960 448	1095x1085x270*	G50 inv
7 slingor	6960 449	1095x1085x270*	G50 inv
8 slingor	6960 450	1095x1085x270*	G65 inv
9 slingor	6960 451	1095x1450x290*	G65 inv
10 slingor	6960 452	1095x1450x290*	G65 inv
11 slingor	6960 453	1095x1450x290*	G80 inv
12 slingor	6960 454	1095x1450x290*	G80 inv
Vägganslutningsrör 42 Cu	6960 337	L=500	
Vägganslutningsrör 54 Cu	6960 338	L=500	
Vägganslutningsrör 70 Cu	6960 339	L=500	
Vägganslutningsrör 76 Cu	6960 340	L=500	
Vägganslutningsrör 89 Cu	6960 341	L=500	
Utbyte till STAD	Per slinga		
Utbyte till MMA	Per slinga		
		* BxHxD (mm)	
Övre uttag cc			
Undre uttag cc			
Undre uttag från mark 40 cm + 20 cm			
Övre uttag från mark 85 cm + 20 cm			

Väggsamlingsskåp Galvat

Slipp vattenfyllda brunnar!

- Debes väggsamlingskåp tillverkas i galvat stål.
- Skåpen är mycket smäckra - bara 235 mm djupa - och stör fasaden minimalt.
- Slangen ner i mark täcks av ett markfundament som är justerbart i höjded.
- Skåpen är som standard försedda med injusteringsventiler och kulventiler. Justerområde 5-40 l/min. Avluftnings/påfyllningsventil R20 är också standard.
- Skåpen är provtryckta med 10 bar.

Standard

Djup 235 mm

Bredd 420-1285 mm

Höjd 1095 mm

3-11 kollektorrör

Isolerade fördelare

Tillval

Andra dimensioner på skåpet

Fler kollektorrör

STAD eller MMA ventiler

Anslutning ned eller åt sidan

Normalflöden att rekommendera

2x40 kollektor ca 28-38 l/min

4x32 kollektor ca 36 l/min

4x40 kollektor ca 60 l/min

Rekommenderat maxflöde för

DN25 ventiler 40 l/min (standard)

DN32 ventiler 60 l/min

DN40 ventiler 80 l/min

Modell	Art nr	Övrigt	Anslutning
3 slingor	6960 345	1095x420x235*	G40 inv
4 slingor	6960 346	1095x420x235*	G40 inv
5 slingor	6960 347	1095x650x235*	G50 inv
6 slingor	6960 348	1095x650x235*	G50 inv
7 slingor	6960 349	1095x850x235*	G50 inv
8 slingor	6960 350	1095x850x235*	G65 inv
9 slingor	6960 351	1095x1085x235*	G65 inv
10 slingor	6960 352	1095x1085x235*	G65 inv
11 slingor	6960 353	1095x1285x235*	G80 inv
Vägganslutningsrör 42 Cu	6960 337	L=500	
Vägganslutningsrör 54 Cu	6960 338	L=500	
Vägganslutningsrör 70 Cu	6960 339	L=500	
Vägganslutningsrör 76 Cu	6960 340	L=500	
Vägganslutningsrör 89 Cu	6960 341	L=500	
Utbyte till STAD	Per slinga		
Utbyte till MMA	Per slinga		
		* BxHxD (mm)	