

PR 100 betong gavel 600 -- 2500  
 Generell måttskiss

Dimension	L	H1	Dimension	L	H1
600x100	606	85	1200x100	1206	90
800x100	806	85	1400x100	1406	90
900x100	906	85	1500x100	1506	90
1000x100	1006	85	2000x100	2006	95
1100x100	1106	90	2500x100	2506	95

# Purusrännan 100

## Brunnsdel och placering

- Utlopp - rostfritt stål
- Sida Ø75
- Botten Ø75
- Botten Ø110

- Utlopp - plast (PP)
- Sida Ø50 (low built)
- Sida Ø50
- Sida Ø75
- Botten Ø75

### Placering

- 1) Gavelutlopp, med fall
- 2) Mittutlopp, utan fall



### Brunnsdel plast

Art nr	Beskrivning	Kap.*
PR855538	Sidoutlopp Ø75 *)	2,5 l/s
PR855539	Bottenutlopp Ø75 *)	2,5 l/s
PR855538V	Sidoutlopp Ø75, inkl. silbricka och vattenlås	1,3 l/s
PR855539V	Bottenutlopp Ø75, inkl. silbricka och vattenlås	1,3 l/s
PR855640V	Sidoutlopp Ø50 low inkl. silbricka och vattenlås	0,5 l/s
PR855640	Sidoutlopp Ø50 low *)	1,5 l/s
PR855639	Sidoutlopp Ø50 high *)	1,8 l/s
PR855639V	Sidoutlopp Ø50 high inkl. silbricka och vattenlås	1,0 l/s

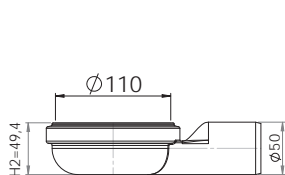
### Brunnsdel rostfritt stål

Art nr	Beskrivning	Kap.*
PR855534	Sidoutlopp Ø75 *) SS PR100	2,5 l/s
PR855535	Bottenutlopp Ø75 *) SS PR100	2,5 l/s
PR855536	Bottenutlopp Ø110 *) SS PR100	3,0 l/s
PR855534V	Sidoutlopp Ø75 SS PR100 inkl. silbricka och vattenlås	1,3 l/s
PR855535V	Bottenutlopp Ø75 SS PR100 inkl. silbricka och vattenlås	1,3 l/s
PR855536V	Bottenutlopp Ø110 SS PR100 inkl. silbricka och vattenlås	1,4 l/s

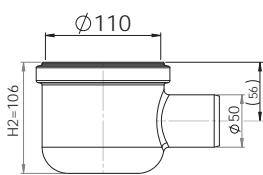


\*) Utan vattenlås

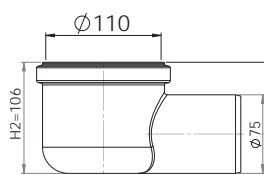
### Brunnsdel plast



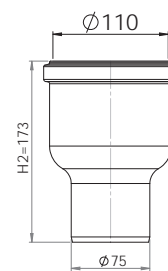
Brunnsdel, lågbyggd  
Sidoutlopp Ø50



Brunnsdel  
Sidoutlopp Ø50

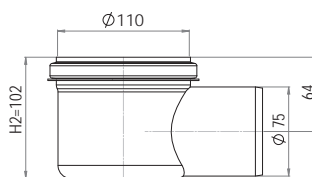


Brunnsdel  
Sidoutlopp Ø75

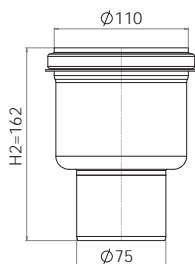


Brunnsdel  
Bottenutlopp Ø75

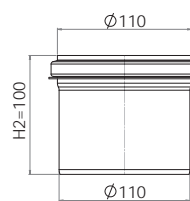
### Brunnsdel rostfritt stål



Brunnsdel  
Sidoutlopp Ø75



Brunnsdel  
Bottenutlopp Ø75



Brunnsdel  
Bottenutlopp Ø110