

MEMO 41
TILLEGGSPRODUKTER RVK OG TSS
PROSJEKTERING

Dato: 04.08.2005
Siste rev.: 18.02.2020
Dok. nr.: K3-10/9

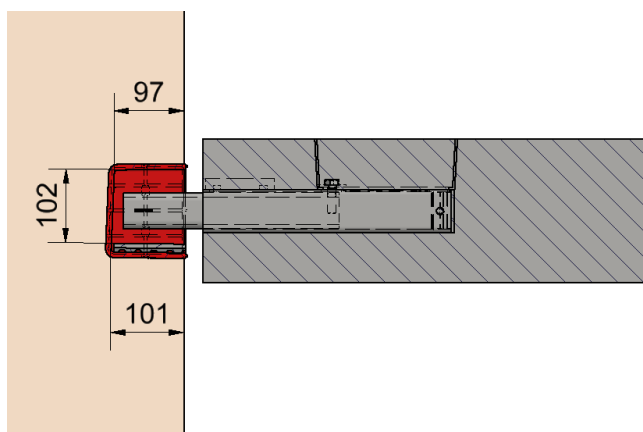
Sign.: tb
Sign.: JB
Kontr.: tb

TILLEGGSPRODUKTER RVK OG TSS

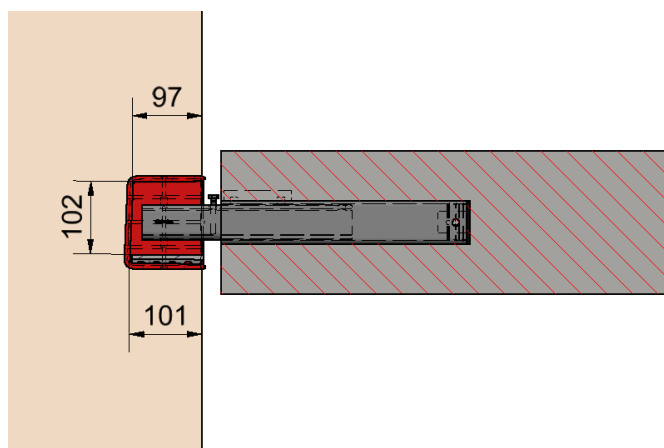
IC BOX SRU

Innvendige mål på IC BOX SRU er b 185mm – h fra shims 102mm – d 101mm
Høydeplassering av IC BOX SRU i forhold til høydeplassering av repos vil være avhengig av om det blir innstøpt RVK eller TSS levert av IC i resposet.

IC BOX SRU vil ikke påvirke prosjertert avstand mellom repos og trappesjakt.



Figur viser IC BOX SRU og RVK



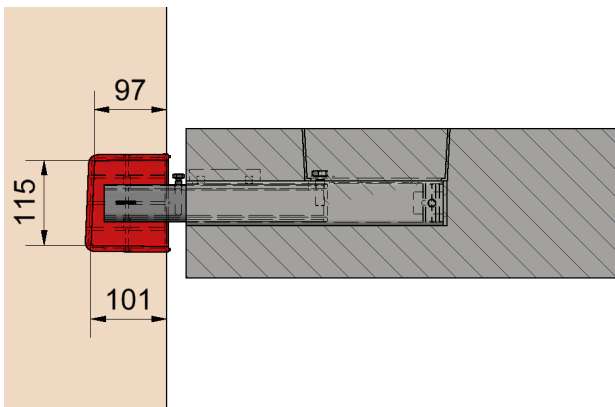
Figur viser IC BOX SRU og TSS

IC BOX

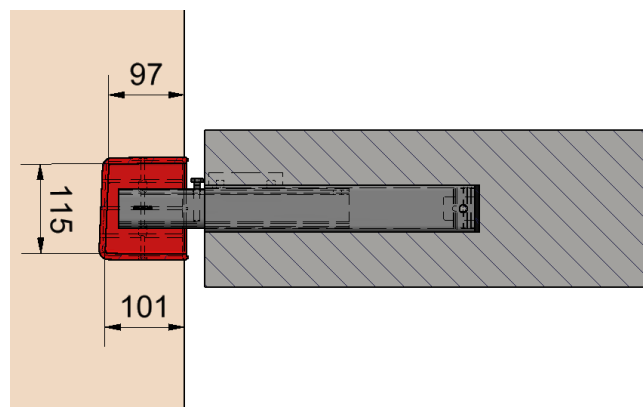
Innvendige mål på IC BOX er b 185mm – h 115mm – d 101mm

Høydeplassering av IC BOX/IC BOX SRU i forhold til høydeplassering av repos vil være avhengig av om det blir innstøpt RVK eller TSS levert av IC i respoet.

IC BOX/IC BOX SRU vil ikke påvirke prosjektert avstand mellom repos og trappesjakt



Figur viser IC BOX og RVK

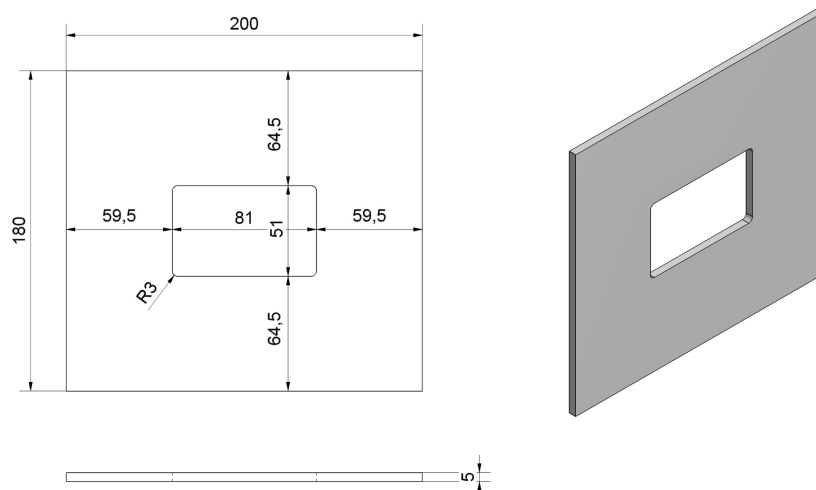


Figur viser IC BOX og TSS

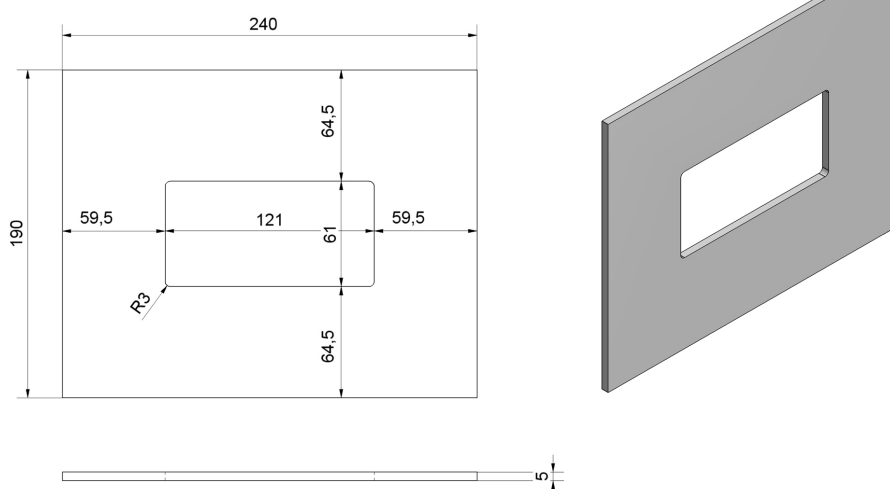
Gummiflens for repos til RVK /TSS 41 og 101

Flensen er laget av elastomer og har en hardhet på 60 shore.
 Flensen er velegnet til slag- lydisolering, når den blir innstøpt i
 Reposet.

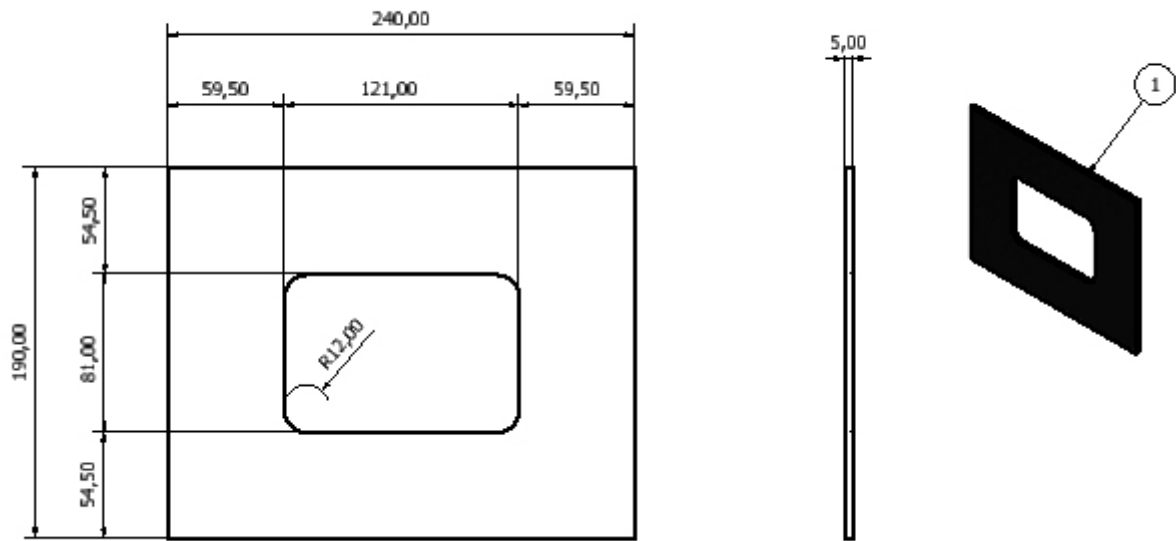
Gummiflens for repos, for RVK/TSS 41



Gummiflens for repos, for RVK/TSS 101



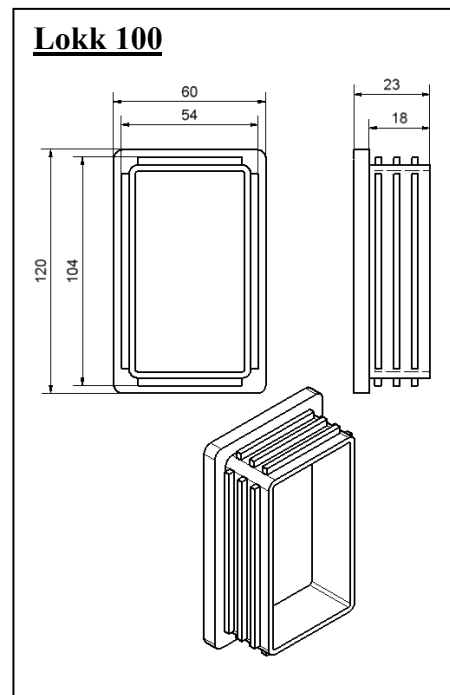
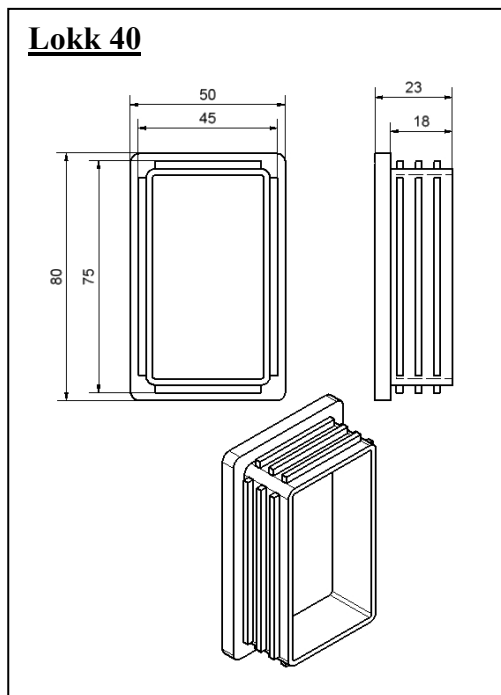
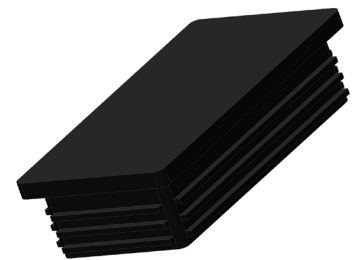
Gummiflens for repos, for RVK/TSS 102



Styrelukk/ tettelukk for TSS og RVK

Styrelokket / tettelokket er laget av polyetalen. Og passer godt som tettelukk til TSS enhetene ved lagring utendørs. Samt som styrelukk(geideklosse) i støpeformer både for RVK og TSS.

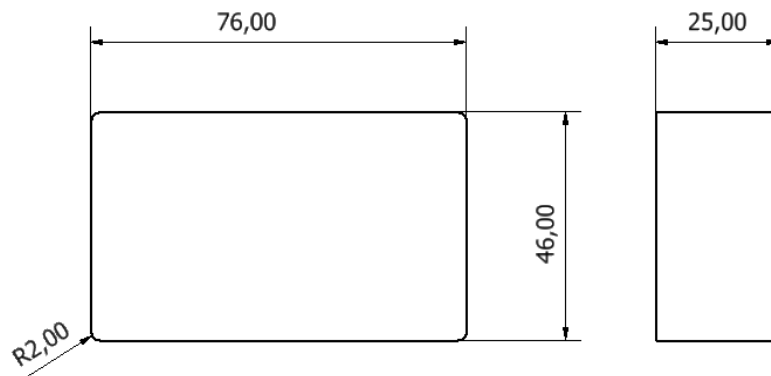
Delenr.	Beskrivelse
Lokk 40	Lokk 80x50x4 PE
Lokk 100	Lokk 120x60x4 PE



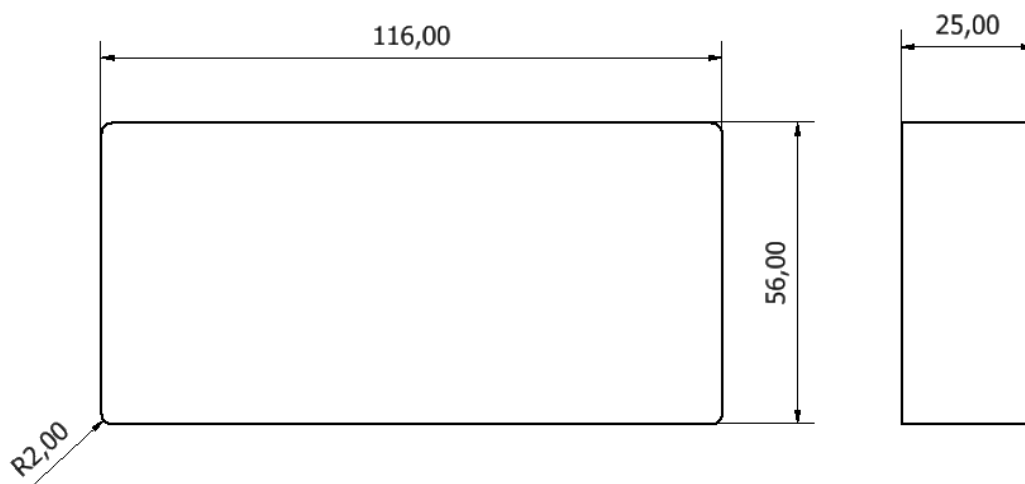
Vintersikring for TSS og RVK

Dette produktet blir brukt for å hindre at vann og snø kommer inn i enhetene når reposene blir lagret ut, spesielt om vinteren.

Produktet er laget av EPDM POR 300/60, dette stoffet er vannavstøtende



Seal 40



Seal 100