

# Produktinformation

## Gyproc G-In™ Upplagsbock

### Gyproc Upplagsbock

#### Produktbeteckning

Gyproc B600 Upplagsbock

#### Mått och vikt

Bredd mm	900
Höjd mm	650
Längd mm	
Vikt kg	7
Max last kg	400

#### Skötsel och underhåll

- Kontrollera att det odelade röret är rakt på lastplanet. Lägg en linjal/rätskiva längs med röret och kontrollera att luftspalten inte är större än 1 mm. Vilket kan tyda på att bocken varit överlastad vid något tillfälle.

- Kontrollera att det inte finns tillplattningar på bockens lastytor. Vilket tyder på kraftig överlast vid något tillfälle. Kontrollera i första hand i närheten av rörens böjar.
- Kontrollera att bockens rörändar vid golv inte är skadade eller fyllda med smuts.
- Kontrollera att det inte finns sprickor vid bockens svetsar.
- Kontrollera att kedjorna inte är skadade eller stukade.
- Kontrollera att bocken inte kärvar när man fäller ihop/ut den.

OBS! Om några av kontrollpunktterna ovan inte är tillfredsställande ska upplagsbocken kasseras alt. åtgärdas innan fortsatt användning.

#### Gyproc Teknisk Support

För ytterligare information och projektrådgivning, kontakta Gyproc eller någon av våra återförsäljare i landet. Information, projekterings- och montagevägledning finner ni även på vår hemsida [www.gyproc.se](http://www.gyproc.se).

