

# DRIFT OCH SKÖTSELINSTRUKTION



## FÖRHÖJNINGSRING TILL FALUPLAST GOLVBRUNNAR

**RSK 712 9672 // NRF 451 6019 FP 65150 15 mm Vit**  
**RSK 712 9673 // NRF 451 6021 FP 65160 25 mm Vit**

Förhöjningsringarna är tillverkade i PP med O-ring i NBR samt skruv i syrafast rostfritt stål (A4). Normalt behövs inget underhåll annat än att (synliga) delar torkas av med trasa och vanligt mildt rengöringsmedel.

### *Användningsområde:*

Golvbrunnen ska placeras i nivå med den golvyta där tätskiktet ska appliceras, men om den av någon anledning inte är i nivå så används förhöjningsringar för att justera brunnen i höjddled.

Faluplast golvbrunnar med förhöjningsringar, är typgodkänt av RISE enligt SS-EN 1253-1.

### *Faluplast Golvbrunnar:*

Falu Flexibrunn	RSK 711 3607 // NRF 451 6207
Ida 75 Sidoutlopp	RSK 711 0779 // NRF 451 6015
Rut 75 Sidoutlopp	RSK 711 0780 // NRF 451 6016
Bodil 75 Bottenutlopp	RSK 710 3770 // NRF 451 6017
Siv 50 Sidoutlopp	RSK 711 0781 // NRF 451 6018

### *Montering:*

För montering gäller den monteringsanvisning som medföljer produkten.

Saknas den eller ny behövs, ber vi er kontakta AB Faluplast på [info@faluplast.com](mailto:info@faluplast.com)

Max användningstemperatur kontinuerligt 80°, tillfälligt 90°

PP har bra beständighet mot de flesta kemikalier, såsom olja, bensin och tensider.

**Faluplast**