

# DRIFT OCH SKÖTSELINSTRUKTION



## FÖRHÖJNINGSRINGAR TILL FALUPLAST GOLVBRUNNAR

**RSK 713 5110 // NRF 451 6084 Art.nr 65140 12 mm Vit**  
**RSK 712 9672 // NRF 451 6019 Art.nr 65150 15 mm Vit**  
**RSK 712 9673 // NRF 451 6021 Art.nr 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 höjded.

Förhöjningsringarna ska endast användas tillsammans med Faluplast golvbrunnar.

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

### *Faluplast Golvbrunnar:*

Flexibrunn	RSK 711 0847 // NRF 451 6094
Ida 75 Sidoutlopp	RSK 711 0848 // NRF 451 6095
Bodil 75 Bottenutlopp	RSK 711 0849 // NRF 451 6096
Siv 50 Sidoutlopp	RSK 711 0850 // NRF 451 6097
Rut 75 Sidoutlopp	RSK 711 0851 // NRF 451 6098
Stella 75 Sidoutlopp	RSK 711 0808 // NRF 143 8324
Bella 75 Bottenutlopp	RSK 711 0852 // NRF 143 8328
Liv 50 Sidoutlopp	RSK 711 0853 // NRF 143 8332

### *Montering:*

Skanna QR-koden på etiketten för monteringsanvisning, alternativt besök vår hemsida [www.faluplast.com](http://www.faluplast.com).

Max användningstemperatur kontinuerligt 80°, tillfälligt 90°

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

**Faluplast**