

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 höjddled.

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

Montering:

Skanna QR-koden på etiketten för monteringsanvisning, alternativt besök vår hemsida www.faluplast.com.

Max användningstemperatur kontinuerligt 80°, tillfälligt 90°

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

Faluplast