

## RSK 7097006

Purusränna 150 är en golvränna tillverkad i syrafast rostfritt stål för installation i betongbjälklag. Golvrännan har mittenutlopp och är avsedd för massagolv som ytskikt. Komplettera med brunnsunderdel i plast eller syrafast rostfritt stål och galler för högre belastningsklasser eller sil för K3 (300 kg) belastning.



## RSK 7097007

Purusränna 150 är en golvränna tillverkad i syrafast rostfritt stål för installation i betongbjälklag. Golvrännan har mittenutlopp och är avsedd för massagolv som ytskikt. Komplettera med brunnsunderdel i plast eller syrafast rostfritt stål och galler för högre belastningsklasser eller sil för K3 (300 kg) belastning.

## RSK 7097008

Purusränna 150 är en golvränna tillverkad i syrafast rostfritt stål för installation i betongbjälklag. Golvrännan har mittenutlopp och är avsedd för massagolv som ytskikt. Komplettera med brunnsunderdel i plast eller syrafast rostfritt stål och galler för högre belastningsklasser eller sil för K3 (300 kg) belastning.

## PRODUKTINFORMATION

**Storlek**

800×150

<b>RSK nummer</b>	7097006
<b>Golvkonstruktion</b>	Betonggolv
<b>Material</b>	Syrafast rostfritt stål 1.4404
<b>Golvbelägning</b>	Massa
<b>Bygghöjd</b>	52
<b>Yta</b>	Betad
<b>Version</b>	Glöm ej galler/sil/utloppshus
<b>Artikelns färg</b>	Rostfri
<b>Utloppsdimension</b>	Botten/sida Ø50, Ø75, Ø110 mm
<b>Funktion</b>	Mittutlopp
<b>Storlek</b>	1000×150
<b>RSK nummer</b>	7097007
<b>Golvkonstruktion</b>	Betonggolv
<b>Material</b>	Syrafast rostfritt stål 1.4404
<b>Golvbelägning</b>	Massa
<b>Bygghöjd</b>	52
<b>Yta</b>	Betad
<b>Version</b>	Glöm ej galler/sil/utloppshus
<b>Artikelns färg</b>	Rostfri
<b>Utloppsdimension</b>	Botten/sida Ø50, Ø75, Ø110 mm

<b>Funktion</b>	Mittutlopp
<b>Storlek</b>	1200×150
<b>RSK nummer</b>	7097008
<b>Golvkonstruktion</b>	Betonggolv
<b>Material</b>	Syrafast rostfritt stål 1.4404
<b>Golvbeläggning</b>	Massa
<b>Bygghöjd</b>	52
<b>Yta</b>	Betad
<b>Version</b>	Glöm ej galler/sil/utloppshus
<b>Artikelns färg</b>	Rostfri
<b>Utloppsdimension</b>	Botten/sida Ø50, Ø75, Ø110 mm
<b>Funktion</b>	Mittutlopp