

RSK 7097009

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 7097010

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 7097011

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

RSK nummer	7097009
Golvkonstruktion	Betonggolv
Material	Syrafast rostfritt stål 1.4404
Golvbelägning	Massa
Bygghöjd	66
Yta	Betad
Version	Glöm ej galler/sil/utloppshus
Artikelns färg	Rostfri
Utloppsdimension	Botten/sida Ø50, Ø75, Ø110 mm
Funktion	Gavelutlopp
Storlek	1000×150
RSK nummer	7097010
Golvkonstruktion	Betonggolv
Material	Syrafast rostfritt stål 1.4404
Golvbelägning	Massa
Bygghöjd	66
Yta	Betad
Version	Glöm ej galler/sil/utloppshus
Artikelns färg	Rostfri
Utloppsdimension	Botten/sida Ø50, Ø75, Ø110 mm

Funktion	Gavelutlopp
Storlek	1200×150
RSK nummer	7097011
Golvkonstruktion	Betonggolv
Material	Syrafast rostfritt stål 1.4404
Golvbeläggning	Massa
Bygghöjd	71
Yta	Betad
Version	Glöm ej galler/sil/utloppshus
Artikelns färg	Rostfri
Utloppsdimension	Botten/sida Ø50, Ø75, Ø110 mm
Funktion	Gavelutlopp