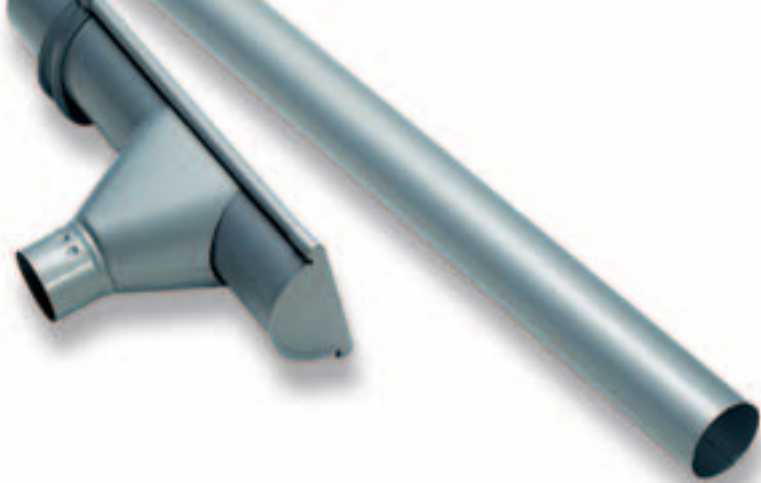


Erik Olsson & söner AB - en del av Corus ByggSystem

Aquila® Vattenavrinning





Garanterat snyggt



1. Corus ByggSystem sätter standarden.
- vi har **marknadens ledande produkter.**
2. Starka produktkoncept för byggsektorn.
- **Erik Olsson & söner ger dig framtiden i metall.**

Stålhängränna med 10 års garanti

Vattenavrinning lyfter byggnadens kvalitet genom att åstadkomma en fin avslutning. Det kompletta vattenavrinningsystemet i en enhetligt genomförd design har kvalitet för lång livstid. Därför har Aquila® 10 års totalgaranti.

Galvaniserad stålkärna

Stålkärnan är först belagd med metalliserings-skikt därefter med passiveringsskikt, primer och plastisol. Se bild på uppbyggnad. Ytbehandlingen förstärker hållbarheten och säkerställer den långa livstiden.

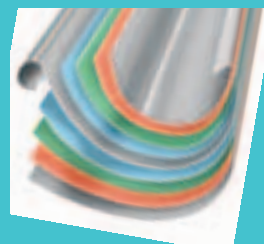
Vora standardfärger är svart och vitt. Ytterligare färger finns.

Enkel montering

Att sätta upp Aquila® är enkelt. En lätt-tillgänglig monteringsvägledning besvarar eventuella frågor.

2 storlekar och kompletta tillbehör

Aquila® finns som 125 mm och 150 mm takrännor samt 90 och 100 mm stuprör. Alla tillbehör har en konsekvent genomförd design, som skapar en helhet av fogar och detaljer i den färdiga monteringen.



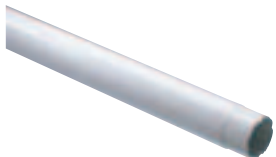






- Toppskikt Plastisol
- Primer
- Passiveringsskikt
- Metalliseringskikt
- Stålkärna

Erik Olsson & söner har många års erfarenhet av tillverkning av ett mycket brett profilprogram. I den toppmoderna produktionsanläggningen tillverkas profilplåt och lättbalkar till tak och fasader. Ett stort sortiment av kvalitetsprodukter bestående av bland annat tillbehör, beslag, vattenavrinning och fästmaterial till byggen inom lantbruket och industrin samt till privatbyggen. Erik Olsson & söner AB är idag ett företag inom Corus Building Systems Scandinavia, en av Nordens största leverantörer av byggkomponenter och lösningar i stål. Corus är din garanti för högsta nivå när det gäller kvalitet, teknologi och ny kunskap om konstruktionslösningar med stålprofiler av alla slag.



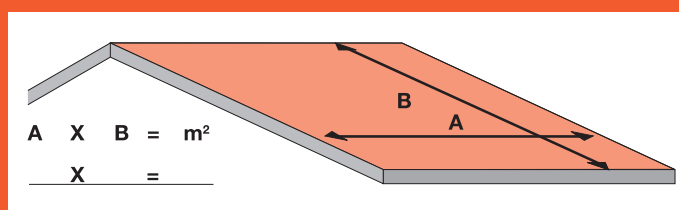
Produktöversikt





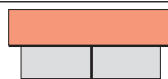
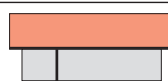
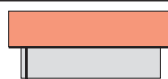

	Hängränna		
	Sortiment	125 mm Ant./förp.	150 mm Ant./förp.
	Hängränna	5	4
	Ränvinkel inner Ränvinkel ytter Ränvinkel 45°	15 15 5	10 10 5
	Ränngavel uni Ränngavel höger Ränngavel vänster	50	25 25
	Rännskarv	50	40
	Rännkrok med klammer 70 mm 160 mm 210 mm Kompakt krok	80 70 50 50 st	50 50 40 50
	Omvikningskupa	25	20

	Stuprör		
	Sortiment	90 mm Ant./förp.	100 mm Ant./förp.
	Stuprör Mellanstycke Påskjutsrör	2 2 16	2 2 12
	Vattenkupa	5	5
	Grenrör Rörvinkel 60° Rörvinkel 75°	10 30 20	6 20
	Utkastare Brunnutkastare Fällbar utkastare	20 16 15	15 12 10
	Rörsvep för trävägg Rörsvep för stenvägg Stift till stenvägg 125 mm	100 50	50 50
	Rensträtt Muff till rensträtt	20 20	
	Stagband	200	

Dimensionering

Hängrännor levereras i storlekarna 125 mm och 150 mm.
 Stuprör levereras i storlekarna 90 mm och 100 mm.
 Dimensioneringen beror på takytans storlek och placeringen av stuprören. Först beräknas takets yta (A x B).
 Därefter bestäms placeringen av stuprören, och den rätta dimensionen hittas i schemat till höger.



Avvattningsyta Avläsning av avvattningsytan i m ² för takrännor och stuprör vid en regnintensitet på 130 l/s per ha.	Hängrännor		Stuprör	
	125 mm 	150 mm 	90 mm 	100 mm 
Stuprörets placering 	m ² avvattningsyta		m ² avvattningsyta	
	220	345	235	350
	140	215	180	275
	110	170	165	250