

Älv C

ÄLV C ÄR EN STOR GOLVRÄNNA ANPASSAD för höga flöden där man sköljer med stora mängder sand, slam, etc. Utformning av innanmäte gör att begränsningen i flöde sitter i dimensioneringen av utloppets storlek. Golvrännan är anpassad för industri och garage där höga flöden av vatten, sand och tyngre belastningar förekommer. Levereras i utförande för maximal uppsamling och sedan enkel urskottning av sand. Denna golvränna är utformad så att hela rännan är sandfång. ÄLV C kan också fås med oljeavskiljning om så önskas passande i miljö där bensen och olja hanteras, OBS! låga flöden krävs för att upprätthålla funktionalitet, ring för mer information.

- » Tillverkas i syrafast material SS2348, (EN.1.4404, AISI316) eller SS2333
- » Överdel anpassas efter typ av golvbeläggning, (se nästa sida)
- » Levereras som spygatt, med slam- och rasskydd.
- » Levereras med väl tilltagna infästningspunkter för att underlätta montering och invägning

UTLOPP: Sido-/bottenutlopp DN110/DN75

STORLEK: B=370, L=valfritt, annan storlek anges i beskrivningstext.

DJUP: Golvrännan levereras som standard med D=300mm, annat djup anges i beskrivningstext.

BELASTNINGSKLASSER: L15, M125

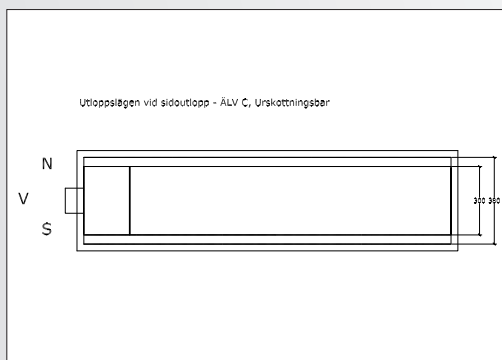
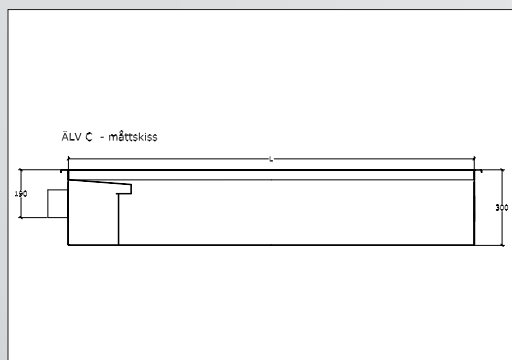
GALLER: Levereras som standard med körbara galler, M125, i fzv-material, annat material och utförande anges i text vid beställning.

TILLBEHÖR: Vattenlås, oljeavskiljning. För oljeavskiljning, ring för mer information.

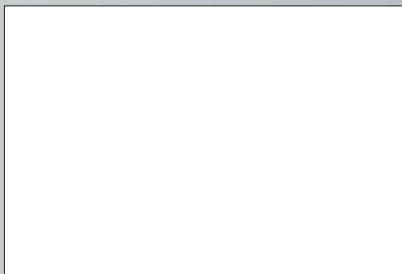
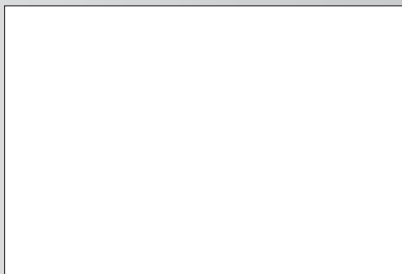
SPECIALANPASSNING: Ange storlek (bredd, längd), djup, utlopp (dimension, placering, riktning), belastning, extra inlopp, tillbehör, etc.



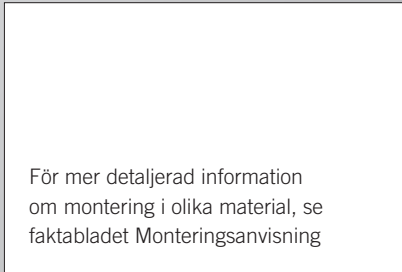
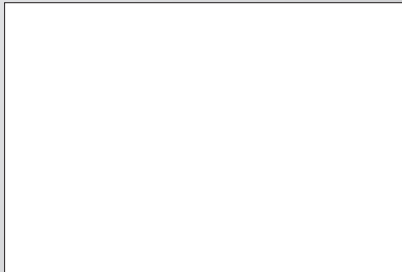
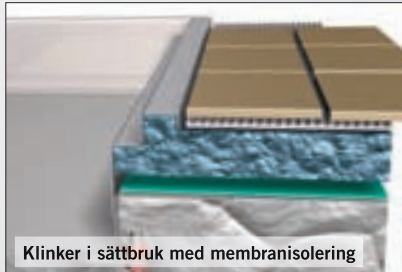
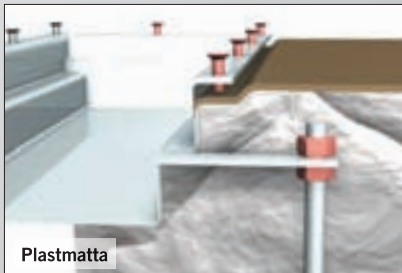
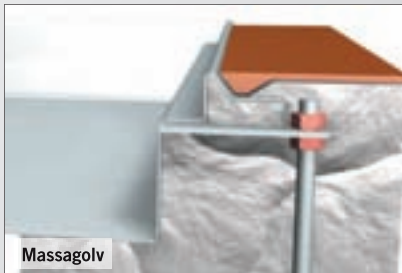
DETALJRITNING ÄLV C




TILLBEHÖR ÄLV C



MONTERINGSVARIANTER ÄLV C



ÄLV C tillverkas efter förfrågan och leveranstiden är 2v.

Vid beställning, var vänlig och ange:

- » Storlek (bredd, längd och djup)
- » Utloppsdimension
- » Galler
- » Golvtyp (se ovan)
- » Belastningsklass
- » Tillbehör
- » Utlopp (botten eller sida)

Om produkten blir monterad något för lågt kan en teleskopisk förhöjning tillverkas. Om golvanslutning ej har bestämts, föreslås följande beskrivningstext: Golvanslutning ej fastställd, kontrolleras före tillverkning. (Då kontrollerar vi detta vid offertstadiet eller senast vid tillverkning).

