

Produktgruppe **Corso Flow-control**

Leverandør Norsk Wavin as, Karihaugveien 89, 1086 Oslo, tlf: 22 30 90 00

Produsent Contech Engineered Solutions, 9025 Centre Point Drive West Chester, OH 45069, USA

Tekniske data

Modellbetegnelse	FA1012	FA1214	FA1416	FA1719	FA2023	FC15
Tilgj. diam. (boring i mm)	76/90/107	64/76/90/114/140	76/107/127/152	114/140/165/190	114/127/152/178/203/229	152/203
Kap. i l/s (v/ 0,4-2,0 mVs)	2,0 – 7,4	3,0 – 16,2	4,0 – 17,8	5,0 – 28,3	8,0 – 32,2	8,0 – 48,0
Materiale i virvelkammer	Rustfritt stål					
Materiale i montasjestag	Rustfritt stål					
Materiale i pakning	SBR (Styren Butadien gummi) NS-EN 681-1					

For nøyaktige kapasiteter for hver modell og trykkhøyde >2 meter, ta kontakt med Norsk Wavin AS

Kvalitetssikring Norsk Wavin AS er sertifisert av DS Certifisering etter ISO9001

HMS

Helsefare	Produktet er ikke helsefarlig, HMS datablad etter norsk forskrift er ikke påkrevd.
Brannfare	Produktet er laget i stål og er ubrennbart.
Helsefare ved brann	Produktet avgir ingen avgasser ved brann.

Lagring Produktet kan lagres ubegrenset. Ved mer enn 1 års utendørs lagring, bør pakningen beskyttes mot sollys.

Montering Produktet monteres i på forhånd innsveiset festebakett i kum. Montering i brakett utføres ved bruk av medfølgende montasjestag.

Vedlikehold Produktet er uten bevegelige deler og vil normalt ikke kreve vedlikehold. Behovet for tilsyn er avhengig av mengde finstoff som passerer virvelkammeret. Ved kontroll av kammeret trekkes dette rett opp av festebaketten ved bruk av montasjestaget. Evt fremmedlegemer fjernes og kammeret kan spyles. Kammeret monteres i festebaketten ved bruk av montasjestaget.

Intervall for tilsyn må vurderes opp mot kvaliteten på stedlig overvann. Det anbefales å gjennomføre en inspeksjon rett etter at anlegget er tatt i bruk. Dette for å eliminere at eventuelle fremmedlegemer fra installasjonen blokkerer virvelkammeret.

Gjenvinning Virvelkammeret er laget i syrefast stål og kan gjenvinnes.

Utstedt: Karihaugen, 3. desember 2013

