



BESKRIVNINGSUUNDERLAG AMA ANLÄGGNING 23


REVIDERAD: 2025-12-11

REVIDERAD AV: Staffan Atling

## Collector CR-F 2, 3, 4, 5, 10

### FRISTÅENDE FETTAVSKILJARE I POLYTEN

<b>Collector CR-F 4</b>	<b>2</b>
<b>Collector CR-F 5</b>	<b>4</b>
<b>Collector CR-F 7</b>	<b>6</b>
<b>Collector CR-F 10</b>	<b>8</b>

	BESKRIVNINGSUUNDERLAG AMA ANLÄGGNING 23	REVIDERAD: 2025-10-28
		REVIDERAD AV: Staffan Atling
<b>Collector CR-F 4</b> <b>FRISTÅENDE FETTAVSKILJARE I POLYETEN</b>		

<b>P</b>	<b>APPARATER, LEDNINGAR M M I RÖRSYSTEM ELLER RÖRLEDNINGSNÄT</b>	
<b>PM</b>	<b>APPARATER FÖR RENING ELLER BEHANDLING AV FAST, FLYTANDE ELLER GASFORMIGT MEDIUM I RÖRSYSTEM</b>	
<b>PMB</b>	<b>APPARATER FÖR RENING AV FAST, FLYTANDE ELLER GASFORMIGT MEDIUM</b>	
<b>PMB.223</b>	<p><b>Fettavskiljare</b></p> <p><b>Fristående fettavskiljare i polyeten</b>  Prefabricerad fettavskiljare i rotationsgjuten polyeten för avskiljning av fetthaltigt avloppsvatten. För placering inomhus. Tillverkad enligt SS-EN 1825-1.</p> <p>Dimensionerande flöde <b>max 4 l/s</b></p> <p>Fabrikat: <b>Bioteria</b>  Modell FAV: <b>Collector CR-F 4</b></p> <p>Röranslutningar:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Inlopp / Utlopp Ø 110</b></li> <li>• <b>Avluftning Ø 110</b></li> </ul> <p><b>TILLBEHÖR</b></p> <p><b>Provtagningsbrunn</b>  Efter fettavskiljaren installeras Bioterias provtagningsbrunn.  <i>Finns i två utföranden:</i>  Lipidus Provtagningsbrunn Horisontell  Lipidus Provtagningsbrunn Vertikal</p> <p><b>Tömningsskåp</b>  Tömningsskåp av fabrikat Bioteria Copula C-V.  Monteras vid fasad.</p> <p><i>För utanpåliggande montage:</i>  Copula C-V-UM  (BxDxH) 357x118x357 mm.</p> <p><i>För infällt montage:</i>  Copula C-V-IM  (BxDxH) B357x36x357mm.</p>	<p>1 st</p> <p>1 st</p> <p>1 st</p>



BESKRIVNINGSUUNDERLAG AMA ANLÄGGNING 23

REVIDERAD: 2025-10-28

REVIDERAD AV: Staffan Atling

## Collector CR-F 4

### FRISTÅENDE FETTAVSKILJARE I POLYETEN

	<p><b>Tömningsrör, fast</b> Fast tömningsrör DN 75 att ansluta till tömningsledning.</p> <p><b>Avstängningsventil</b> Avstängningsventil DN 75.</p> <p><b>Tömnings slang och slanghållare</b> Bioterias Tömnings slang DN 75 i flexibel PVC som kopplas till den fasta tömningsledningen. Slanghållare till tömnings slang</p> <p><b>Larm</b> Avskiljaren förses med Bioterias larm, Lipidus Skikt- och högnivå larm.</p> <p><b>Vid frågor kontakta Bioteria Technologies AB</b> Tlf: 08-540 889 00 Mail: <a href="mailto:info@bioteria.se">info@bioteria.se</a></p>	<p>1 st</p> <p>1 st</p> <p>1 st</p> <p>1 st</p> <p>1 st</p>
--	--	---





BESKRIVNINGSUUNDERLAG AMA ANLÄGGNING 23


REVIDERAD: 2025-10-28

REVIDERAD AV: Staffan Atling

## Collector CR-F 5

### FRISTÅENDE FETTAVSKILJARE I POLYETEN

	<p><b>Tömningsrör, fast</b> Fast tömningsrör DN 75 att ansluta till tömningsledning.</p> <p><b>Avstängningsventil</b> Avstängningsventil DN 75.</p> <p><b>Tömnings slang och slanghållare</b> Bioterias Tömnings slang DN 75 i flexibel PVC som kopplas till den fasta tömningsledningen. Slanghållare till tömnings slang</p> <p><b>Larm</b> Avskiljaren förses med Bioterias larm, Lipidus Skikt- och högnivå larm.</p> <p><b>Vid frågor kontakta Bioteria Technologies AB</b> Tlf: 08-540 889 00 Mail: <a href="mailto:info@bioteria.se">info@bioteria.se</a></p>	<p>1 st</p> <p>1 st</p> <p>1 st</p> <p>1 st</p> <p>1 st</p>
--	--	---

	BESKRIVNINGSUUNDERLAG AMA ANLÄGGNING 23	REVIDERAD: 2025-10-28
		REVIDERAD AV: Staffan Atling
<b>Collector CR-F 7</b> <b>FRISTÅENDE FETTAVSKILJARE I POLYETEN</b>		

<b>P</b>	<b>APPARATER, LEDNINGAR M M I RÖRSYSTEM ELLER RÖRLEDNINGSNÄT</b>	
<b>PM</b>	<b>APPARATER FÖR RENING ELLER BEHANDLING AV FAST, FLYTANDE ELLER GASFORMIGT MEDIUM I RÖRSYSTEM</b>	
<b>PMB</b>	<b>APPARATER FÖR RENING AV FAST, FLYTANDE ELLER GASFORMIGT MEDIUM</b>	
<b>PMB.223</b>	<b>Fettavskiljare</b>  <b>Fristående fettavskiljare i polyeten</b> Prefabricerad fettavskiljare i rotationsgjuten polyeten för avskiljning av fetthaltigt avloppsvatten. För placering inomhus. Tillverkad enligt SS-EN 1825-1.  Dimensionerande flöde <b>max 7 l/s</b>  Fabrikat: <b>Bioteria</b> Modell FAV: <b>Collector CR-F 7</b>	1 st
	Röranslutningar: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Inlopp / Utlopp Ø 160</b></li> <li>• <b>Avluftning Ø 110</b></li> </ul>	
	<b>TILLBEHÖR</b>  <b>Provtagningsbrunn</b> Efter fettavskiljaren installeras Bioterias provtagningsbrunn. <i>Finns i två utföranden:</i> Lipidus Provtagningsbrunn Horisontell Lipidus Provtagningsbrunn Vertikal	1 st
	<b>Tömningsskåp</b> Tömningsskåp av fabrikat Bioteria Copula C-V. Monteras vid fasad.  <i>För utanpåliggande montage:</i> Copula C-V-UM (BxDxH) 357x118x357 mm.  <i>För infällt montage:</i> Copula C-V-IM (BxDxH) B357x36x357mm.	1 st



BESKRIVNINGSUUNDERLAG AMA ANLÄGGNING 23


REVIDERAD: 2025-10-28

REVIDERAD AV: Staffan Atling

## Collector CR-F 7

### FRISTÅENDE FETTAVSKILJARE I POLYETEN

	<p><b>Tömningsrör, fast</b> Fast tömningsrör DN 75 att ansluta till tömningsledning.</p> <p><b>Avstängningsventil</b> Avstängningsventil DN 75.</p> <p><b>Tömnings slang och slanghållare</b> Bioterias Tömnings slang DN 75 i flexibel PVC som kopplas till den fasta tömningsledningen. Slanghållare till tömnings slang</p> <p><b>Larm</b> Avskiljaren förses med Bioterias larm, Lipidus Skikt- och högnivå larm.</p> <p><b>Vid frågor kontakta Bioteria Technologies AB</b> Tlf: 08-540 889 00 Mail: <a href="mailto:info@bioteria.se">info@bioteria.se</a></p>	<p>1 st</p> <p>1 st</p> <p>1 st</p> <p>1 st</p> <p>1 st</p>
--	--	---

	BESKRIVNINGSUUNDERLAG AMA ANLÄGGNING 23	REVIDERAD: 2025-10-28
		REVIDERAD AV: Staffan Atling
<b>Collector CR-F 10</b> <b>FRISTÅENDE FETTAVSKILJARE I POLYETEN</b>		

<b>P</b>	<b>APPARATER, LEDNINGAR M M I RÖRSYSTEM ELLER RÖRLEDNINGSNÄT</b>	
<b>PM</b>	<b>APPARATER FÖR RENING ELLER BEHANDLING AV FAST, FLYTANDE ELLER GASFORMIGT MEDIUM I RÖRSYSTEM</b>	
<b>PMB</b>	<b>APPARATER FÖR RENING AV FAST, FLYTANDE ELLER GASFORMIGT MEDIUM</b>	
<b>PMB.223</b>	<b>Fettavskiljare</b>  <b>Fristående fettavskiljare i polyeten</b> Prefabricerad fettavskiljare i rotationsgjuten polyeten för avskiljning av fetthaltigt avloppsvatten. För placering inomhus. Tillverkad enligt SS-EN 1825-1.  Dimensionerande flöde <b>max 10 l/s</b>  Fabrikat: <b>Bioteria</b> Modell FAV: <b>Collector CR-F 10</b>	1 st
	Röranslutningar: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Inlopp / Utlopp Ø 160</b></li> <li>• <b>Avluftning Ø 110</b></li> </ul>	
	<b>TILLBEHÖR</b>	
	<b>Provtagningsbrunn</b> Efter fettavskiljaren installeras Bioterias provtagningsbrunn. <i>Finns i två utföranden:</i> Lipidus Provtagningsbrunn Horisontell Lipidus Provtagningsbrunn Vertikal	1 st
	<b>Tömningsskåp</b> Tömningsskåp av fabrikat Bioteria Copula C-V. Monteras vid fasad.  <i>För utanpåliggande montage:</i> Copula C-V-UM (BxDxH) 357x118x357 mm.  <i>För infällt montage:</i> Copula C-V-IM (BxDxH) B357x36x357mm.	1 st



BESKRIVNINGSUUNDERLAG AMA ANLÄGGNING 23

REVIDERAD: 2025-10-28

REVIDERAD AV: Staffan Atling

## Collector CR-F 10

### FRISTÅENDE FETTAVSKILJARE I POLYETEN

	<p><b>Tömningsrör, fast</b> Fast tömningsrör DN 75 att ansluta till tömningsledning.</p> <p><b>Avstängningsventil</b> Avstängningsventil DN 75.</p> <p><b>Tömnings slang och slanghållare</b> Bioterias Tömnings slang DN 75 i flexibel PVC som kopplas till den fasta tömningsledningen. Slanghållare till tömnings slang</p> <p><b>Larm</b> Avskiljaren förses med Bioterias larm, Lipidus Skikt- och högnivå larm.</p> <p><b>Vid frågor kontakta Bioteria Technologies AB</b> Tlf: 08-540 889 00 Mail: <a href="mailto:info@bioteria.se">info@bioteria.se</a></p>	<p>1 st</p> <p>1 st</p> <p>1 st</p> <p>1 st</p> <p>1 st</p>
--	--	---