

Fix & Fit rørsystem

Effex

HØYVAKUUM

HØYVAKUUM RØRSYSTEM

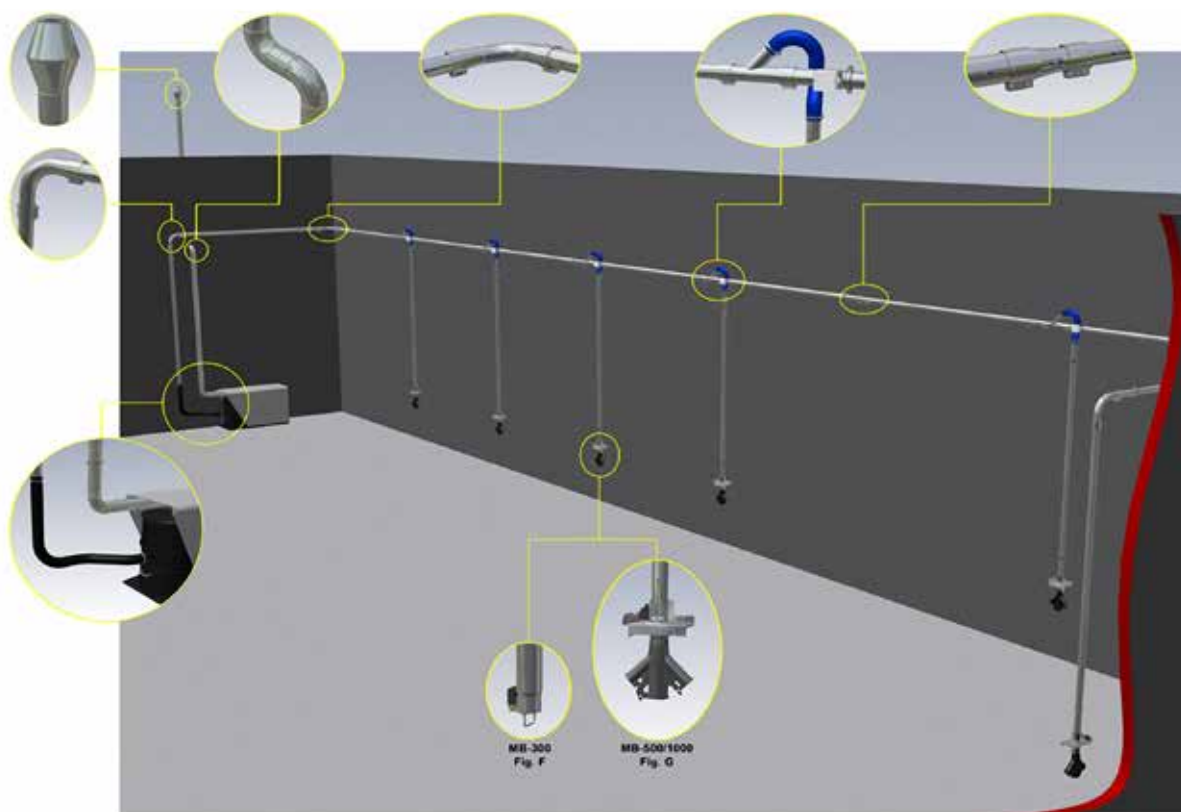
BESKRIVELSE

Et komplett universalt rørsystem for høyvakuum vifter, designet for fleksibel og enkel installasjon.

Systemet består av forzinkede stålrør og detaljer av høy kvalitet. Stålrørene har en veggtykkelse på 1,2-1,5 mm. Alle detaljer har veggtykkelser på 1,5-2,0 mm. Dette gir god motstandsdyktighet mot slitasje.

Komponenter for jording av systemet er også inkludert.

I tillegg til rørsystemet, er det behov for høyvakuum prosessavsug, slanger, svingarmer og munnstykker.



Fix & Fit rørsystem

Effex



ST-300P RØRSYSTEM

Et komplett system beregnet for MB-300A prosessavsug.

RØRPAKKEN INKLUDERER

48m stålrør i dimensjonene Ø76 og Ø63. Videre er det inkludert 4 stk. 90° bend og 4 stk. komplette nedstikk med tilkoblingsventiler m/ mikrobrytere. Nødvendige montasjedetaljer er også inkludert.

Art. nr. 752159



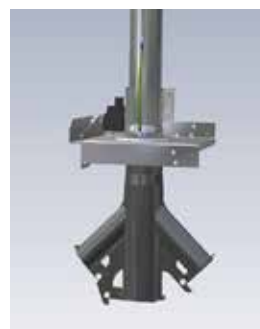
ST-500P RØRSYSTEM

Dette systemet er tilrettelagt for MB-500A prosessavsug. Systemet er i hovedsak lik ST-300P. Forskjellen består i tilkoblingsventilene. I dette systemet er de enkle ventilene byttet ut med doble ventiler av typen VV. I tillegg er det inkludert manuelle stengespjeld m/ mikrobrytere på hvert nedstikk.

RØRPAKKEN INKLUDERER

48m stålrør i dimensjonene Ø76 og Ø63. Videre er det inkludert 4 stk. 90° bend og 4 stk. komplette nedstikk med VV-50 forgreningsventiler og manuelle stengespjeld med mikrobrytere. Nødvendige montasjedetaljer er også inkludert.

Art. nr. 752160



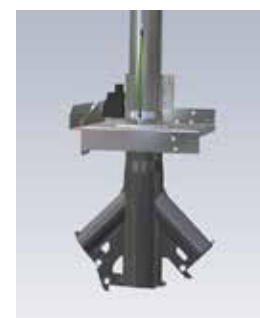
ST-1000P RØRSYSTEM

Dette systemet er beregnet for MB-1000A prosessavsug.

RØRPAKKEN INKLUDERER

96m stålrør i dimensjonene Ø76 og Ø63. Videre er det inkludert 6 stk. 90° bend og 6 stk. komplette nedstikk med VV-50 forgreningsventiler og manuelle stengespjeld med mikrobrytere. Nødvendige montasjedetaljer er også inkludert.

Art. nr. 752161



Fix & Fit rørsystem

Effex

SEPARATE KOMPONENTER



RØR

Rør laget av forsinket stål. Leveres i følgende dimensjoner: Ø50, Ø63, Ø76, Ø102, Ø108, Ø127 og Ø152. Rørene har veggtykkelse på 1,2-1,5 mm, og leveres i både 3 og 6 m lengder.



RØRBØY

Rørbøy i elektrolytisk galvanisert stål. Leveres i samme dimensjoner som rørene. Bøyene har en veggtykkelse på 2 mm og er derfor godt egnet for transport av partikler og andre medier. Leveres i både 90° og 45° bøy.



FORGRENING

Forgrening i samme materiale som rør og bend. Leveres i de fleste dimensjoner. Fås i veggtykkelse 1,5-2,0 mm. Lengde på reduksjonen varierer med rørdimensjonen.



REDUKSJON

Reduksjon tilpasset de forskjellige rørdimensjonene. Gjør det enkelt å trappe ned til mindre dimensjoner. Fås i godstykkelse 1,5-2,0 mm. Lengde på reduksjonen varierer med rørdimensjonen.



SKJØTEKLAMMER

For montering av rør og detaljer benyttes dette skjøteklammeret. Det består av en stålhylse med innvendig gummiforing. Leveres i alle størrelser. Gummiforingen er laget av elektrisk ledende EPDM-gummi.



SPJELD

Manuelle stålspjeld med gummitetning. Leveres i alle størrelser. Kan fås både som manuelle og som automatiske. Spjeldene er enkle å betjene, selv med høy mekanisk belastning. Spjeldene kan utstyres med mikrobrytere.



SLITESTERKE SLANGER

Denne slangen benyttes i bend og nedstikk når det er meget slitende partikler. De benyttes også når det ønskes en fleksibel montasje da de gir en større fleksibilitet for valg og montasje av nedstikk.



MONTASJEDELER

Deler for montering og fastsetting av rørsystemene fører vi også. Alt fra slangeklemmer, skruer, oppheng, etc. er tilgjengelig. Vi henviser til prislister for en total oversikt.

