



CleanSpace® CST Particulate Standard TM3 P3 Filter (3 Pack)



PRODUKTKOD	CST1005
PRODUKTNAMN	CleanSpace CST Partikelfilter Standard TM3 P3 (3 Pack)
BESKRIVNING	<p>CleanSpace CST partikelfilter TM3 P3 är lämpliga för skydd mot luftburna partiklar (damm, dimma, ångor) med en partikelfiltreringseffektivitet på > 99,97 %.</p> <p>CleanSpace CST1004 filter är högkapacitets partikelfilter och kompatibelt med CleanSpace PRO Fläktmotorenhet (CST1002) och CleanSpace ULTRA Fläktmotorenhet (CST1012).</p> <p>CleanSpace CST filter är aktiverade för att samla in filteranvändningsdata som kan nås via CleanSpace Smart App.</p> <p>CleanSpace CST ULTRA andningsskydd ger också tillgång till Insights Reporting, vilket möjliggör detaljerad analys av filteranvändning och prestanda.</p> <p>För mer information om CleanSpace SMART-Appen, besök https://cleanspacetechnology.com/smart-app/</p> <p>För mer information om Insights Reporting, besök https://cleanspacetechnology.com/insights-report/</p> <p>VIKTIGT: När du väljer ett CleanSpace filter, vänligen kontakta en hälso- och säkerhetsspecialist för råd om lämplig andningsutrustning och filteranvändning.</p>
GODKÄNNANDEN	<p>Standard & Klassificering</p> <p>EN12942:1998+A2:2008 TM3</p>
EGENSKAPER	<ul style="list-style-type: none">• Bekväm att använda<ul style="list-style-type: none">◦ Filter och filterlock integrerade i en enda enhet◦ Lätt att montera och ta bort från Fläktmotorenheten med hjälp av klick-fästen◦ Inget behov av filteradapter• Optimalt filteranvändningsmål underlättas av AirSensit®-teknik• Utrustad med ett Bluetooth-kommunikationschip<ul style="list-style-type: none">◦ Samlar in och överför filteranvändningsdata till CleanSpace Smart-Appen via Fläktmotorenhetens programvara◦ Om ett filter och chip inte är i korrekt arbetsläge utlöser ett larm i Fläktmotorenheten. CleanSpace Smart-Appen visar ett meddelande om det används under denna tid◦ Detektering av ett filter som används efter filterets utgångsdatum utlöser ett larm i Fläktmotorenhetens. CleanSpace Smart-appen visar ett meddelande om det används under denna tid





SPECIFICATIONS

- Produktvikt och mått: 40 g (enkel filter), 140 mm x 55 mm x 25 mm (cirka)
- Förpackad vikt och mått: 160 g (3-pack), 180 mm x 160 mm x 35 mm (cirka)
- Godkänd högeffektiv filtreringsprestanda: > 99,97 % filtreringseffektivitet för partiklar
- Säljs i ett paket med 3 filter

MATERIAL

Borosilikat Mikrofiber Media | ABS (Styren) Plasthölje | Silikon Tätning Aktivt kol

FÖRVARING & AVFALLSHANTERING

- Lagringsförhållanden: +10°C till +30°C vid < 75% relativ fuktighet.
- Förvara ej i : direkt solljus, fett och olja.
- Hållbarhet vid sluten förpackning: 5 år från tillverkningsdatum
- Använda komponenter kan ha exponerats för farliga material och bör inte betraktas som återvinningsbara. Kassera använda komponenter i enlighet med företagets och lokala myndigheters föreskrifter

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

CleanSpace CST-partikelfilter TM3 P3 är lämpliga för skydd mot luftburna partiklar (damm, dimma, ångor) med en partikelfiltreringseffektivitet på > 99,97 %.

CleanSpace CST-partikelfiltret, som används med CleanSpace CST ULTRA-systemet (CST1010), är lämpligt för miljöer där dekontaminering krävs. Efter dekontaminering måste filtret tas bort och kasseras i enlighet med gällande föreskrifter och anläggningsprocedurer.

För hjälp med filterval, ladda ner CleanSpace-guiden för filterval eller skicka en förfrågan på: <https://cleanspacetechnology.com/filter-selection-advice/>

BEGRÄNSNINGAR

CleanSpace andningsskydd är luftfiltrerande, fläktassisterade, övertryckssystem och designade för att bäras i miljöer där det finns tillräckligt med syre för att andas säkert. Använd inte CleanSpace andningsskydd i miljöer som utgör omedelbar fara för liv eller hälsa (IDLH). Använd inte CleanSpace andningsskydd för att skydda mot gaser/ångor som inte kan filtreras. Använd inte CleanSpace andningsskydd i syreberikade eller syrefattiga atmosfärer.

UTBILDNING

Kontakt sales@cleanspacetechnology.com eller besök [CleanSpace-webbplatsen](#) för mer information.

GARANTI

Besök www.cleanspacetechnology.com/warranty för att läsa viktig garantiinformation. Förbrukningsdelar är garanterade fram till användning, förutsatt att de har förvarats på rätt sätt och är inom utgångsdatumet

