



## CleanSpace® CST Partikelfilter Hökapacitet TM3 P3 (3 Pack)



PRODUKTKOD	CST1004
PRODUKTNAMN	CleanSpace CST Partikelfilter Hökapacitet TM3 P3 (3 Pack)
BESKRIVNING	<p>CleanSpace CST-partikelfilter TM3 P3 är lämpliga för skydd mot luftburna partiklar (damm, dimma, ångor) med en filtreringseffektivitet för filter på &gt; 99,97 %.</p> <p>CleanSpace CST1004-filter är ett hökapacitetsfilter 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-andningskydd ger också tillgång till Insights Reporting, vilket möjliggör detaljerad analys av filteranvändning och prestanda.</p> <p>För mer information om CleanSpace SMART-Appen, besök <a href="https://cleanspacetechnology.com/smart-app/">https://cleanspacetechnology.com/smart-app/</a></p> <p>För mer information om Insights Reporting, besök <a href="https://cleanspacetechnology.com/insights-report/">https://cleanspacetechnology.com/insights-report/</a></p> <p><b>VIKTIGT:</b> När du väljer ett CleanSpace-filter, vänligen kontakta en hälso- och säkerhetsspecialist för råd om lämplig andningsutrustning och filteranvändning.</p>
GODKÄNNANDEN	<p>Standard &amp; Klassificering</p> <p>EN12942:1998+A2:2008                      TM3</p>
EGENSKAPER	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bekväm att använda<ul style="list-style-type: none"><li>◦ Filter och filterlock integrerade i en enda enhet</li><li>◦ Lätt att montera och ta bort från Fläktmotorenheten med hjälp av Klicka-fästen</li><li>◦ Inget behov av filteradapter</li></ul></li><li>• Optimal filteranvändning underlättas av AirSensit®-teknik</li><li>• Utrustad med ett Bluetooth-kommunikationschip<ul style="list-style-type: none"><li>◦ Samlar in och överför filteranvändningsdata till CleanSpace Smart-Appen via Fläktmotorenhetens programvara</li><li>◦ 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</li><li>◦ 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</li></ul></li></ul>





#### SPECIFIKATIONER

- Produktvikt och mått: 49 g (enkelt filter), 140 mm x 53 mm x 20 mm (cirka)
- Förpackad vikt och mått: 190 g (3-pack), 180 mm x 160 mm x 50 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 slutet 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

#### ANVÄNDINGSOMRÅDEN

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

#### GARANTI

Besök [www.cleanspacetechnology.com/warranty](http://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

