

Artikelnummer: 138913

Kurzbeschreibung: Umluftfilteraufsatz f. Fasssschränke asecos, m. Abluftüberwachung, ATEX, B 305 x T 555 x H 210 mm

Langbeschreibung: Umluftfilteraufsatz f. Fasssschränke asecos, m. Abluftüberwachung, ATEX, B 305 x T 555 x H 210 mm: Der Umluftfilteraufsatz für Fasssschränke der Firma asecos filtert Lösemitteldämpfe zuverlässig aus der Luft Ihres Schrankes. Das leise Gerät ist mit einer Abluftüberwachung ausgestattet. Mit dem Umluftfilteraufsatz können Sie sich aufwendige Wanddurchbrüche und Leitungen für Abluftanlagen künftig sparen. Stattdessen bringen Sie das steckerfertige Gerät einfach auf Ihrem Fasssschrank an. Statt die Abluft abzuführen, reinigt ein Aktivkohlefilter die Luft in Ihrem Fasssschrank zuverlässig von Kohlenstoffen. Das Gerät erfüllt die Anforderungen nach RL 2006/95/EG sowie der EMV-Richtlinie RL 2004/108/EG und RL 2014/34/EU. Da der Filteraufsatz sehr geräuscharm ist, können Sie ihn auch in direkter Arbeitsumgebung nutzen. Gefertigt ist das Gehäuse aus pulverbeschichtetem Stahlblech. Eine Abluftüberwachung ist integriert, die im Störfall für die Aktivierung einer roten Leuchte sowie eines Alarms sorgt. Vorgesehen ist die Nutzung mit Fasssschränken der Firma asecos. Weitere Details: Umluftfilteraufsatz für asecos Fasssschränke zur Montage auf dem Schrank. Einfache Installation, keine Wanddurchbrüche nötig. Zur technischen Entlüftung aus EX-2-Zone oder keiner Ex-Zone von Schränken CE-konform, EX-geschützt (ATEX-Kennzeichnung: CE EX II 3/-G Ex ic nA IIB T4 Gc). Mit Abluftüberwachung und potenzialfreiem Alarmkontakt. Sehr geräuscharm, daher geeignet für direkte Arbeitsumgebung (Emissionsschalldruckpegel: 39 dB). Enthält Aktivkohlefilter (3500 g) inklusive Schwebstoffvorfilter zur Filterung von Kohlenwasserstoffen (Lösemitteldämpfe). Nennspannung: 230 V. Frequenz: 50/60 Hz. Max. Stromaufnahme: 0,07 A. Drehzahl: 2.200 U/min. Potenzialfreier Alarmkontakt: Dauerstrom/Nennspannung AC/Nennspannung DC: 10 A / 230 V / 30 V. Normen: RL 2006/95/EG (Niederspannungsrichtlinie), ATEX-Kennzeichnung CE EX II 3/-G Ex ic nA IIB T4 Gc und EMV-Richtlinie RL 2004/108/EG und RL 2014/34/EU (ATEX-Richtlinie). Material: pulverbeschichtetes Stahlblech (1,25 mm). Maße: B 305 x T 555 x H 210 mm. Gewicht: 18,5 kg



EAN/GTIN: 4250101148521