



Absauggeräte für Gase, Dämpfe, Gerüche

CHRISTOL-LUFT-MEISTER-ATEX für entzündliche Stoffe

Kompaktes Absauggerät mit modernster Adsorptionstechnik für die Beseitigung von unerwünschten und gesundheitsschädlichen Gasen, Dämpfen und Gerüchen.





Kompaktes Absauggerät mit modernster Adsorptionstechnik für die Beseitigung von unerwünschten und gesundheitsschädlichen Gasen, Dämpfen und Gerüchen.

Geeignet für Einsatz in Eex (Zone 2), versehen mit Elektromotor für Staub/Gas 0,75 KW, Eex-II2G, IP 65 mit Ex-Schalter. Einströmdüse in Messing. Einschließlich Fabrikzertifikat IIB, ATEX Grupp II, Klasse 3-G

Der **CHRISTOL-LUFT-MEISTER-ATEX** ist ein Luftreiniger mit Aktivkohlefilter. Die große Aktivkohleeinheit garantiert einen hohen Adsorptionsgrad und lange Standzeiten. Die robuste und wartungsfreundliche Technik gewährleistet den Dauerbetrieb auch unter härtesten Bedingungen. Der Filterwechsel ist äußerst einfach: Alt gegen Neu in wenigen Minuten.

Beseitigt Gase, Dämpfe und Gerüche z.B. bei:

- ☒ Farben und Lacken.
- ☒ Klebstoffen
- ☒ Polyester- und Phenolharzen
- ☒ Organischen Lösemitteln
- ☒ Abdichtungs- und Beschichtungsstoffen

Der **CHRISTOL-LUFT-MEISTER-ATEX** eignet sich auch für entzündliche Lösemittel und wird geliefert in EX II 3 G nach ATEX 94/9 EG mit Motor EEx II 2 G IP 65, Ex-Schalter und Einströmdüse in Messing.

Absauggeräte für Gase, Dämpfe, Gerüche

Technische Daten

Motorleistung	0.75KW
Spannung	400 V
Volumenstrom	1200 m ³ /h
Differenzdruck	250 Pa
Filterfläche	0,7 m ²
Inhalt Aktivkohle	ca. 35 kg
Gewicht	140 kg
Abmessungen (LxBxH), o. Arm	750x640x1200 mm
Länge Absaugarm	3 Meter

