

Údaje o zákazníkovi:

Spoločnosť: _____
 Adresa: _____
 Kontaktná osoba: _____ Tel: _____
 E-mail: _____
 Odvetvie (napr. Potravinárstvo, Kovo, Sklo, Elektronický): _____
 Druh práce: Generálne upratovanie Vysávanie v priebehu výrobného procesu
 Aplikácia (krátky popis predstavy zákazníka): _____

Popis vysávanej látky

Vysávaná látka: Pevná Kvapaliny Prach Zmiešaná: _____ % pevných _____ % kvapalín
 toxická abrazívna horľavá žieravá hygroskopická elektrostatická iná _____
 Hmotnosť (kg/dm³): _____ Množstvo / hod: _____ Vlhkosť %: _____ Teplota °C: _____ Veľkosť zrna: max _____ min _____

Vysávač

Teplota okolia °C: _____ Hluk dB(A): _____
 Pracovný čas: Kontinuálny (nepretržite) Občasný (1-2-3 dni v týždni) Výstup vzduchu: vnútorný vonkajší
 Počet sacích miest: jedno dve iný
 Vzdialenosť medzi vysávačom a pracovným miestom (m): _____
 Umiestnenie vysávača (napr. iné poschodie): _____
 Dispozičný priestor v mm: dĺžka _____ šírka _____ výška _____

Zber / Uskladnenie vysávanej látky

Nádoba L: _____ Uskladnenie (big bag, do odpadu): _____
 Vysýpanie odpadu: automaticky ručne klapka motýľový ventil gilotína motoricky rotačne
 Čistenie filtra: automatické manuálne Typ filtra: L trieda M trieda H trieda
 Separácia pevných častí z kvapalín: ÁNO NIE

Rozvod

Materiál: pozinkovaná oceľ nerezová oceľ AISI 304
 Celkom vstupov: _____ Simultánne pracujúce vstupy (počet): _____
 Celkom horizontálna dĺžka m: _____ Celkom vertikálna dĺžka m: _____
 Hadica dĺžka/priemer m/mm: _____ Priemer príslušenstva mm: _____

Elektrický systém

Kontrolný panel: 1 (sacia jednotka) + _____
 Volt: _____ Hz _____ Mikrospínač na vstupe: ÁNO NIE
 Ochrana: _____ IP55 _____ IP65 _____ H14 _____ iná _____

Informácie pre správnu indikáciu ATEX podmienok

| | |
|--|--|
| Chemický názov: _____ | Chemický vzorec: _____ |
| Plyn: <input type="checkbox"/> Zone 1 (Z1) <input type="checkbox"/> Zone 2 (Z2) | Minimálna teplota vzplanutia: <input type="checkbox"/> II A <input type="checkbox"/> II B <input type="checkbox"/> II C |
| Prach: <input type="checkbox"/> Zone 21 (Z21) <input type="checkbox"/> Zone 22 (Z22) <input type="checkbox"/> ST1 <input type="checkbox"/> ST2 <input type="checkbox"/> ST3 | Produkt: <input type="checkbox"/> vodivý <input type="checkbox"/> nevodivý |
| Rýchlosť nárastu tlaku výbuchu rozvíreného prachu Kst [bar·m/s]: _____ | Minimálna teplota vzplanutia (°C): _____ |

Náčrt: