

## Odsávacie zariadenie AD Nano+ SS, nerez

|             |              |
|-------------|--------------|
| Obj. číslo: | 102003085    |
| Dostupnosť: | 3 - 4 týždne |



### Popis

Kompaktný systém určený pre malé priemyselné aplikácie ľahkého laserového kódovania, DeepPleat DUO a ACF technológie, automatická kontrola toku vzduchu. Obsahuje dva filtre, účinnosť H13 (99,997% pri veľkosti častíc 0,3 mikróny).

### Obsah balenia

Odsávacie zariadenie AD NANO+ nerez.

Napájací kábel.

Návod na použitie.

### Technické dáta

| Názov parametra          | Hodnota                                                                            |
|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| Počet filtrov            | 2                                                                                  |
| Účinnosť filtra          | předfiltr 95% u častíc 0,9 mikrony, kombinovaný filtr 99,997% u častíc 0,3 mikrony |
| Prietok vzduchu (plošný) | 300 m <sup>3</sup> /hod                                                            |
| Tlak vzduchu             | 96 mbar                                                                            |
| Hlučnosť zariadenia      | < 60 dB                                                                            |
| Rozmery (š x h x v)      | 360 x 360 x 743 mm                                                                 |
| Hmotnosť                 | 45 kg                                                                              |
| Elektrické dáta          | 97 - 257 V 1ph 50/60 Hz, proud při plném zatížení: 12,5 A / 1,1 kW                 |
| Prevedenie krytu         | nerezová ocel                                                                      |
| Štandardné filtre        | DeepPleat DUO předfiltrace A1030190, kombinovaný filtr A1030191                    |
| Výrobca                  | Bofa                                                                               |