



Roestvrij stalen laboratoriumkan met roestvrije ECO-kraan en neopreen pakking

Vermindert het gevaar op explosies die kunnen ontstaan wanneer dampen of brandbare vloeistoffen ontbranden.

Veiligheidskannen & -vaten - Roestvrij stalen laboratoriumkan met roestvrije ECO- kraan en neopreen pakking

Eagle Roestvrij Staal 3.8L Lab laboratoriumkan kan het gevaar van explosies als gevolg van ontsteking van dampen van ontvlambare vloeistoffen verminderen.

- Gemaakt van 316 roestvrij staal
- Ideaal voor gebruik in wetenschappelijke-, industriële-, en ziekenhuislaboratoria
- De langwerpige vorm bespaart ruimte op de plank
- FM-goedgekeurd en voldoet aan de OSHA-eisen
- Conform: OSHA 29 CFR 1910.106, 1925.152 & NFPA Code 30

Kleuren:

- Roestvrij staal

Afmetingen:

- 10.8cm X 20.4cm



Veiligheidskannen & -vaten - Roestvrij stalen laboratoriumkan met roestvrije ECO- kraan en neopreen pakking

Algemeen

| | |
|----------------|---|
| Merk | Eagle |
| Produktnummer | 131CN |
| Productfamilie | Veiligheidskannen & -vaten |
| Produktgroep | Veiligheidskannen & -vaten |
| Productnaam | Roestvrij stalen laboratoriumkan met roestvrije ECO-kraan en neopreen pakking |
| Verzendlocatie | Wellsburg, WV 26070, US, Barendrecht 2992SB, NL |
| Update trigger | 20210310-1301 |

Technical Specifications

| | |
|----------------|-----------------|
| Materiaal | Roestvrij staal |
| Material Group | Roestvrij staal |
| Proces | Lassen |

Roestvrijstalen laboratoriumkan



ECN13010SS
1301

| Art. nr. | Art. Nr. Justrite US Ref (ERP) | Inhoud (L) | Totale hoogte | Gewicht in kg |
|------------|-----------------------------------|------------|---------------|---------------|
| ECN13010SS | 1301 | 3.8 | 3.302x11x20 | 1.7 |