

Fangreflektor FR 8008 EX / CM 80 X



Anwendung

Chemische Werke,
Lackhersteller,
Folienhersteller.
Lackiervorgänge in
der Metall-, Stahl- und
Aluminium Industrie
Bei der Handhabung
mit Benzolen und
giftigen Dämpfen.

Technische Daten

Fangreflektor
FR 8008 EX / CM 80 X
Zinkor-Stahlblech
weiß oder Edelstahl
V2A
2 Leuchtstofflampen
UV-A-368-nm
Ex-Leuchte
Explosionsschutz Ex s
II C
Zone 1, 2 und 10
Breite 715 mm
Höhe 800 mm
Tiefe 285 mm
Gewicht 16 kg
Atex – Bescheinigung

Spezifikation

Explosionsschutz
Zone 1, 2 und 10
4800 cm² Fang- und
Reflektionsfläche
2 x 20 Watt UV-A
Lampen
VDE 0164, DIN 57165
Leicht austauschbare
Spezial-Folien
Die Folien sind
staubabweisend,
wasserabweisend und
UV-A Licht beständig.