

# RAMFAN SCHACHTEINSTIEGSSYSTEM M.E.D.XX



## Beschreibung des Produkts:

Das Manhole Entry Device (kurz: M.E.D.) oder Schachteinstiegssystem ermöglicht es dem Anwender, den Schacht zu betreten oder zu verlassen ohne die Luftzufuhr unterbrechen zu müssen. Normale Lutten blockieren einen großen Teil des Schachts, der Ein- und Ausstieg ist nicht ungehindert möglich.

Das System ist unkompliziert aufzubauen, es ist kein Werkzeug o. ä. notwendig. Alle Komponenten sind aus antistatischem Spezialkunststoff gefertigt, der Ex-Schutz bleibt so über das gesamte System erhalten.

## Merkmale:

- einfacher Ein- und Ausstieg ohne Unterbrechung der Zu- bzw. Abluft
- extra schmal: erfordert nur 7,5 cm des Schachts
- in wenigen Minuten einsatzbereit
- geeignet für Arbeiten in explosionsgefährdeter Umgebung

## Lieferumfang:

- 1 Stück UB20xx Be- und Entlüftungsgerät
- 1 Stück Schnellkuppelbehälter mit 4,6 m und 1,5 m Lutte
- 1 Stück M.E.D.-Einstiegssystem
- 1 Stück 90°-Verbinder
- 1 Stück Universalhalter
- 1 Stück Luttenverbinder für zusätzliche Lutten

Artikel-Nr

Ihr Preis (exkl. MWST)

04.12092

**4'848.00**

## Beschreibung des Produkts:

Verkaufseinheit	Stück
Abmessung Lüfter	390 x 350 x 350 mm
Rotor Ø	20 cm
Luftleistung nach AMCA	1.392 m <sup>3</sup> /h
Geräusch (1 m)	74 dB
Motor	250 W
Anschluss	230 V
Anschlusskabel	10 m mit ATEX-Stecker
Anlaufstrom	7 A

Stromaufnahme in Betrieb

1,2 A

Ex-Schutz

ATEX (ganzes Gerät)

Zone 1

II 2 G EX de IIB T6 Gb

Schutzart

IP55

Gewicht

31.800 g