

SCHULTZE Ex-geschützte Heizgeräte

Produktbeschreibung

SCHULTZE Ex-Heizgeräte dienen zur Erwärmung der Raumluft in explosionsgefährdeten Bereichen der Zone 1 und Zone 2. Dies können Betriebsstätten sein, oder auch Container, Lagerräume oder andere technische Räume.

Anwendungsbereiche

Chemische oder pharmazeutische Industrie
Erdöl- / Erdgas-Gewinnung und -Verteilung
Lack- / Farbenindustrie
Abwasserwirtschaft

Ausführungen

Komplett pulverbeschichtet, Baureihe Ex____-L

Komplett aus Edelstahl, Baureihe Ex____-E

Verzinktes Rippenrohr, lackierter Anschlusskopf und Schutzkorb, Baureihe Ex____-LK

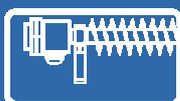
Edelstahl-Heizbündel, lackierter Anschlusskopf und Schutzkorb, Baureihe Ex____-K

Temperaturklassen T2, T3 und T4 lieferbar.

Ex-Temperaturregler

Ex-Temperaturregler dienen als 2 Punkt-Regler zur Überwachung von Raum-, Medium- oder Oberflächentemperaturen innerhalb explosionsgefährdeter Bereiche. Ausführungen einstellbar oder mit werkseitig eingestelltem Fix-Wert.

Detaillierte Datenblätter zu allen Geräten stellen wir Ihnen gerne zur Verfügung.



SCHULTZE

Friedrich Schultze GmbH

Tel. +49 (0) 271 / 890 46 - 0

Fax +49 (0) 271 / 890 46 - 13

Am Birlenbach 15 57078 Siegen

email: info@schultze-riro.de

www.schultze-riro.de

