Technisches Datenblatt

Banderdungsschelle für EX-Zone 1/21, 2/22

Artikelnummer: 5057640





Zum zündfunkenfreien Schutz-/Funktionspotentialausgleich nach DIN VDE 0100-410/-540 sowie zündfunkenfreien Blitzschutzpotentialausgleich nach VDE 0185-305 (IEC 62305) in Anlagen nach VDE 0165-1 (IEC/EN 60079-14).

- für Rohre von 6-500 mm Außendurchmesser
- Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen Ex-Zone 1 und 2/21 und 22
- geprüft nach Explosionsgruppe IIC
- Blitzstromtragfähigkeitsklasse H (100 kA) nach VDE 0185-561-1 (IEC/EN 62561-1)
- UV-resistente und halogenfreie Kunststoffhaube
- Schrauben gegen Selbstlockern gesichert nach VDE 0185-305-3 Beiblatt 2
- für Innen- und Außenanwendungen geeignet

Stammdaten

Artikelnummer	5057640
Тур	EX BES 300
Bezeichnung 1	Banderdungsschelle
Bezeichnung 2	für EX-Bereiche
Hersteller	ОВО
Dimension	300mm
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	35,8 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	2,2892 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Banderdungsschelle für EX-Zone 1/21, 2/22



Artikelnummer: 5057640

