

1 Behuizingen, klemmenkasten, werfkasten

3 Behuizingen Exde IIC

2 ATEX Exe behuizing Serie DE1-WH

De drukvaste behuizingen van de serie DE8-WH (Exd) zijn bijzonder geschikt voor inbouw van sturingen en verdelingen.

Door de aanbouw van een Exe-kast kunnen bedieningen (drukknoppen, lampen, enz.) en klemmen toegevoegd worden. Dit garandeert een groot gebruiksgemak.

De verbinding tussen de Exd- en Exe-kast gebeurt d.m.v. drukvaste doorvoeringen (aantal geleiders en sectie te specificeren).

- II 2 G Ex e IIC T6/T4 Gb
- II 2 G Ex d e IIC T6/T4 Gb
- II 2 G Ex e mb IIC T6/T4 Gb
- II 2 G Ex d e mb IIC T6/T4 Gb
- II 2 D Ex tb IIIC T85°C - T135°C Db

Zone 0	✗	Zone 20	✗
Zone 1	✓	Zone 21	✓
Zone 2	✓	Zone 22	✓

INERIS03ATEX0006



Op aanvraag

- inbouw van klemmen, bedieningseenheden
- omgevingstemperatuur -20°C - +60°C
- montageplaat

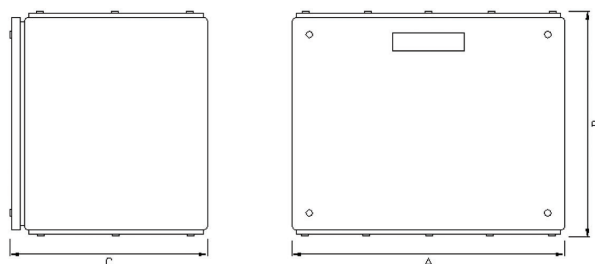
Specificaties

Materiaal	plaatstaal met schildering
Bescherming	IP65 / IP66
Montageplaat	optioneel
Aarding	aardbout doorgevoerd
Omgevingstemperatuur	-20°C - +50°C
Bevestiging	vast verbonden met EExd-kast of met optionele montagevoeten
Richtlijn	ATEX
Fabrikant	Ex-Tech

Bestelgegevens

Code	Afmetingen (hxbxd) (mm)	Gewicht
DE1-WH330	250 x 330 x 230	8 kg
DE1-WH520	330 x 520 x 230	13 kg
DE1-WH670	520 x 670 x 230	22 kg

Maatschetsen



Artikelcode	Afmetingen		
	A	B	C
DE1-WH330	330	250	230
DE1-WH520	520	330	230
DE1-WH670	670	520	230