

PM Komponenten.

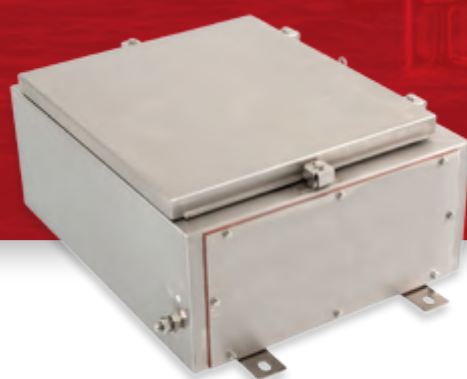
Doordachte maatwerk behuizingen

Ex Equipment



Ex Equipment

Van chemie en petrochemie tot
mijnbouw, offshore en silo-installaties



Ex Equipment

Ex Equipment van ons zusterbedrijf ROSE is een betrouwbare bescherming voor elektrische verdelers in explosiegevaarlijke omgevingen. U vindt onze behuizingen dan ook terug in alle industrieën waar explosiegevaarlijke zones zijn zoals: chemie, petrochemie, mijnbouw, offshore en silo-installaties. Het toepassingsgebied van onze behuizingen wordt ingedeeld in zone 1 en 2 voor de bescherming van gasexplosies, en in zone 21 en 22 voor de bescherming van stofexplosies.

Een solide huis

Niet alleen de inrichting van de behuizing is van belang, maar ook het materiaal van de behuizing zelf. PM Componenten kan uw Ex-behuizing leveren in gefraiteerd polyester, polyamide, RVS of aluminium. Onze mensen hebben de ervaring en knowhow om samen met u een behuizing te ontwikkelen die naadloos past bij uw veiligheidseisen.

“Wij hebben de ervaring en knowhow om een behuizing te ontwikkelen die naadloos past bij uw veiligheidseisen.”



POLYESTER EX

- 24 formaten
- glasvezelversterkt polyester
- grafiet toegevoegd
- RAL 9011
- IP 66 volgens EN 60529



POLYESTER FLENS EX

- 3 formaten
- glasvezelversterkt polyester
- grafiet toegevoegd
- RAL 9011
- IP 65 volgens EN 60529



OKTABOX

- 4 formaten
- glasvezelversterkt polyester
- grafiet toegevoegd
- RAL 9011
- IP 66 volgens EN 60529



POLYESTER MIJNBOW EX

- 22 standaardbehuizingen
- IBExU, 06 ATEX 1065U certificaat
- IP 54 volgens EN 60529
- 20 Joule volgens EN 60079-0



COMBIBOX

- 3 formaten
- glasvezelversterkt polyester
- grafiet toegevoegd
- RAL 9011
- IP 66 volgens EN 60529



POLYGLAS EX

- 4 formaten
- glasvezelversterkt polyester
- grafiet toegevoegd
- RAL 9011
- IP 66 volgens EN 60529



PEXCOM

- glasvezelversterkt polyester
- 4 formaten
- grafiet toegevoegd
- IP 66



RVS SCHAKELKASTEN IGS

- 9 standaard behuizingen
- RVS 304 / 1.4301
- RVS 316L / 1.4404 op aanvraag
- materiaaldikte 1,25 mm / 1,5 mm
- IP 66 volgens EN 60529
- speciale afmetingen op aanvraag*



PROTEX

- 12 standaard behuizingen
- RVS 316L / 1.4404
- materiaaldikte 1,5 mm / flens 3,0 mm
- IP 66 volgens EN 60529

speciale afmetingen op aanvraag



CAPTIVE CLAMP

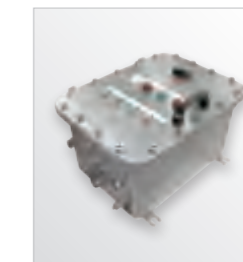
- 12 formaten
- RVS 316L / 1.4404
- materiaaldikte 1,5 mm
- IP 66 volgens EN 60529



RVS KLEMMENKASTEN

- 18 standaard behuizingen
- RVS 316L / 1.4404
- materiaaldikte 1,25 mm / 1,5 mm
- IP 66 volgens EN 60529

speciale afmetingen op aanvraag



DRUKVAST

- diverse uitvoeringen

vraag de verkoopmedewerkers naar de mogelijkheden



EX CONTROLSTATIONS

- RVS, polyester en aluminium
- klantspecifieke samenstelling
- volgens ATEX, IECEx en anderen



ALUMINIUM EX

- 39 formaten
- poedercoating in RAL 7001
- IP 66 volgens EN 60529



BELUGA

- Polyamide 12
- 3 formaten
- ATEX 1076U certificaat
- IECEx 09.0019U certificaat

ROSE 

ROSE is een Phoenix Mecano bedrijf en een zuster van PM Komponenten. ROSE produceert behuizingen en elektronische componenten voor de industrie.

Grenzeloze oplossingen

Onze oplossingen laten zich niet in één zin samenvatten. Dat kunnen we niet en dat willen we ook niet. Dat is onze kracht, want juist door niet in standaard oplossingen te denken voegen we waarde toe. En dat resulteert altijd in een product dat op uw maat is gemaakt.

De producten van PM Komponenten beginnen altijd met een onbewerkte behuizing, dat is onze basis. Vanuit hier bouwen we voor u verder aan de meest ideale oplossing. Hoe ver we hierin gaan? Dat bepaalt u zelf. Uw wensen zijn het uitgangspunt voor ons Solution Centre. Zij zijn de spil in het proces. Zij adviseren, creëren innovatieve oplossingen, bewerken producten en bieden u persoonlijke en flexibele service.



PM KOMponentEN B.V.
Postbus 297
7000 AG DOETINCHEM
info@pmkomponenten.nl
www.pmkomponenten.nl

De bezieling van PM Komponenten

PM Komponenten biedt innovatieve maatwerkoplossingen van een constant hoge kwaliteit. Dat is onze kracht, onze drijfveer. En dit gevoel wordt gedeeld door iedereen die een rol heeft in de engineering van uw behuizingen. Samen werken we dan ook iedere dag met veel kennis, vakmanschap en bezieling aan slimmere en betere oplossingen.

PM Komponenten is een verkooporganisatie van ROSE, BOPLA en KUNDISCH, Duitse fabrikanten van industriële behuizingen en membraantoetsenborden. Samen met deze zusterbedrijven maakt PM Komponenten deel uit van het Zwitserse, beursgenoteerde en wereldwijd actieve Phoenix Mecano AG.

www.pmkomponenten.nl

Alle verkooptrajecten en assemblagewerkzaamheden voldoen aan het in het kwaliteitshandboek genoemde kwaliteitsmanagementsysteem volgens de norm NEN-EN 9001:2008.

