

Purolator Advanced Filtration SA

Parc Artisanal
Rue de Cornemont 11
B-4141 Sprimont, Belgium

Phone +32 (0)4 360 94 65
Fax +32 (0)4 360 94 77
pafinfo@purolator-afg.com
www.purolator-efp.com



Partners in filtration innovation

Upgrade your filtration process by choosing a tailor made metal filter medium, filter element or filter system solution that matches your quality, production, handling and maintenance requirements.

Opt for the best in all-metallic filtration and rely on our wide range of specialized filtration media, elements and systems.

Discover the unique structure of our Porofelt® sintered metal fibers media and our Poroplate® sintered metal multilayer laminates, **granting you the following benefits:**

- Filtration efficiency • Longer on-stream life
- High cleanability, whether online (backwash or backpulse C.I.P.) or offline • Adaptation to any extreme process conditions of temperature, pressure, chemicals
- Process stability and reliability • Cost effectiveness

Rely on a partner who:

- understands your process and has the experience in various segments in O&G, petrochemicals, mining, gasification, nuclear, ...
- has technical know-how in designing complete solutions that meets your needs
- owns high-tech production facilities in USA, Europe, China & Indonesia
- has presence worldwide through a knowledgeable network of offices & partners

Partner für Filtrationsinnovation

Verbessern Sie Ihren Filtrationsprozess durch die Wahl eines maßgeschneiderten Metallfiltermediums, eines Elements oder einer Systemlösung, die Ihre Qualitäts-, Produktions-, Handhabungs- und Wartungsanforderungen erfüllt. Entscheiden Sie sich für die beste vollmetallische Filtration und vertrauen Sie auf unser breites Spektrum von besonderen Filtermedien, Elementen und Systemen. Entdecken Sie die einzigartige Struktur unserer Porofelt® gesinterten Metallfaservliese und unsere Poroplate® mehrlagige gesinterte Metallgewebe, **die Ihnen die folgende Vorteile bringen:**

- Filtrations-Wirkungsgrad • Längere Standzeit
- Hohe Reinigbarkeit, ob online (selbstreinigendes System) oder Offlinebetrieb • Anpassung an alle extremen Prozessbedingungen (Temperatur, Druck, Chemikalien) • Prozessstabilität und Zuverlässigkeit
- Kosteneffizienz

Setzen Sie auf einen Partner, der:

- Ihren Prozess versteht und über die Erfahrung in verschiedenen Segmenten wie in O & G, Petrochemie, Bergbau, Vergasung, Nuklear Industrie, ... verfügt
- über die technische Kompetenzen für die Entwicklung von Komplettlösungen verfügt, die Ihren Bedürfnissen entspricht
- über hochtechnologische Produktionseinheiten in den USA, Europa, China und Indonesien verfügt
- weltweit Präsenz zeigen kann mithilfe eines besonderen Netzwerks von Niederlassungen und Partnern



Core competencies

- understanding & know-how
- design & manufacture
- reliability

Kernkompetenzen

- Verständnis und Know-how
- Design & Hersteller
- Zuverlässigkeit