

## Bitumen & Asfalt

Werkan aan de weg  
met Johnson Pump



Als je het gezegde mag geloven dat alle wegen naar Rome leiden, dan hangt de kwaliteit van de reis af van de kwaliteit van de weg.

Gebruikers vragen naar sterk verbeterde wegen. De deklagen moeten stiller zijn, veiliger voor de gebruikers, een betere afwatering verzorgen en nog duurzamer zijn.

In elke fase van dit proces worden pompen gebruikt voor het transport van bitumen, emulsies en alle andere media die bij het proces horen.

Om haar dominante positie in het transport van bitumineuse producten in Europa te garanderen, heeft SPX Johnson Pump haar assortiment verbeterd door zich te richten op de behoeften van de markt.

SPX (NYSE: SPW) is een wereldwijde Fortune 500 multi-industrie productiebedrijf. Het hoofdkantoor van SPX bevindt zich in Charlotte, N.C., USA. Ga naar [www.spx.com](http://www.spx.com)

## Werkan aan de weg met Johnson Pump

Johnson Pump heeft recent een oplossing ontwikkeld waarbij door een geïntegreerde elektrische verwarming de pomp op de juiste bedrijfstemperatuur wordt gebracht. Deze oplossing wordt goed ontvangen door de klanten in deze sector.

Met onze 30-jarige ervaring in de bitumenmarkt kennen wij de behoeften van onze klanten en zijn onze producten specifiek voor deze markt aangepast.

Door het aanleggen van wegen met Johnson Pump, heeft u ook de waarborg van een correcte service gedurende de gehele levensduur van de pomp.

Ons vakkundig service- en verkoopspersoneel zal u zeer goed kunnen adviseren, zowel in geval van noodstops als bij pompselecties.



### SPROEIWAGEN

- Constante en niet-pulserende vloeistofstroom voor een gelijkmatige deklaag
- Keuze uit vele toerentallen
- Elektrische verwarming van de pomp (optie)
- Pomp voorzien van verwarmingsmantel (optie)
- Bijkomende pomp voor het transport van thermische olie (optie)



### EMULSIE FABRIEK

- Compleet gamma pompen, dat aan alle behoeften van een emulsiefabriek voldoet: amines, emulsies, bitumen, vloeimiddelen, zuurhoudend water....
- Textuur en productie vriendelijk (beschadiging wordt vermeden)
- Perfecte herhaling van de doseernauwkeurigheid



### WATERDICHTE DEKLAGEN

- Pomp kan ook mineraal-houdende bitumen verpompen
- Geschikt voor hoge druk en temperatuur (16 bar en 300°C)

### ASFALTFABRIEK

- Pompen met een hoge mate van doseernauwkeurigheid
- Breed capaciteitsbereik
- Electriche verwarming van de pomp (optie)



### BINDMIDDELEN

- Robuuste pompen met lange levensduur
- Weinig onderhoud vereist
- Verwarming van de pomp d.m.v. 2 afzonderlijke mantels. De temperatuur kan afzonderlijk worden geregeld voor een optimaal resultaat.

### AFTER SALES

- Flexibele levering van pompen en onderdelen
- Snelle reactie
- Onderhoud en herstellingen door gekwalificeerd personeel





Werkan aan de weg  
met Johnson Pump

Uw lokale contact:

[http://www.johnson-pump.com/JPIndustry/JohnsonPump\\_distributors.htm](http://www.johnson-pump.com/JPIndustry/JohnsonPump_distributors.htm)

#### **SPX FLOW TECHNOLOGY**

Evenbroekveld 2-6, BE-9420 Erpe-Mere, BELGIUM

T: +32 (0)53 60 27 15

F: +32 (0)53 60 27 01

E: [johnson-pump.be@spx.com](mailto:johnson-pump.be@spx.com)

Voor meer informatie over onze wereldwijde locaties, goedkeuringen, certificaties en lokale vertegenwoordigers, bezoek onze website [www.spx.com/en/johnson-pump](http://www.spx.com/en/johnson-pump).

SPX Corporation behoudt zich het recht voor onze laatste ontwerp- en materiaalwijzigingen zonder aankondiging of obligatie te gebruiken. Ontwerpkarakteristieken, constructiematerialen en maatgegevens, zoals beschreven in dit document, dienen alleen ter informatie en zijn zonder garantie tenzij schriftelijke bevestigd.

De groene ">" is een handelsmerk van SPX Corporation, Inc.

UITGAVE 11/2012 Bitumen & Asphalt NL

COPYRIGHT © 2012 SPX Corporation