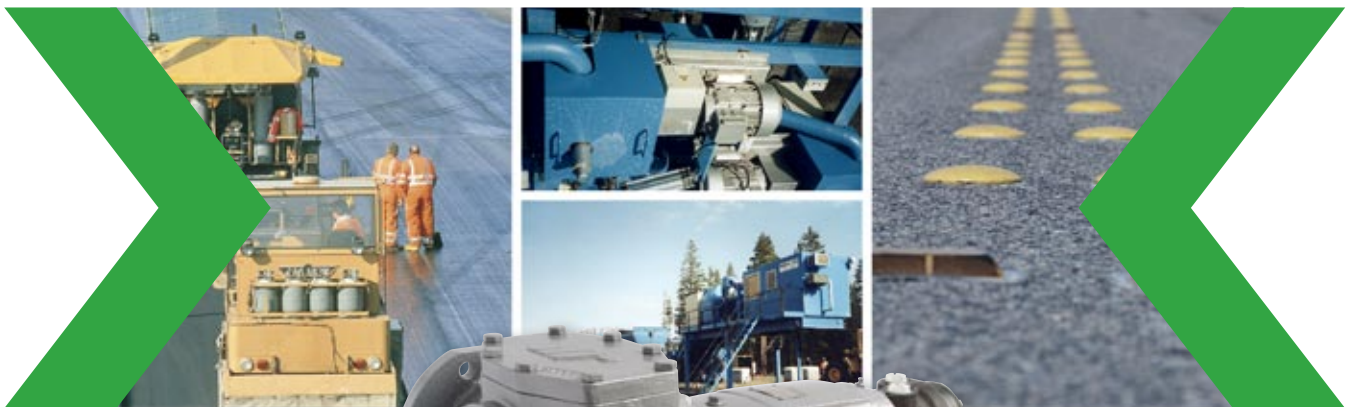




JOHNSON PUMP
AN SPX BRAND

Werkan aan de weg met Johnson Pump



SPX[®]

Werken aan de weg

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 Johnson Pump haar assortiment verbeterd door zich te richten op de behoeften van de markt.

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 DEKLAGE

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

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 verkoops personeel zal u zeer goed kunnen adviseren, zowel in geval van noodstops als bij pompselecties.

ASFALTFABRIEK

- ✓ Pompen met een hoge mate van doseernauwkeurigheid
- ✓ Breed capaciteitsbereik
- ✓ Elektrische 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





Your local contact:

SPX Process Equipment BE N.V.

Evenbroekveld 2-4

9420 Erpe-Mere, **Belgium**

Tel 053-60 27 15. Fax: 053-60 27 01

johnson-pump.be@processequipment.spx.com

www.johnson-pump.com/BE

SPX Process Equipment NL B.V.

Dr. A.F. Philipsweg 51, P.O. Box 9

9400 AA Assen, **The Netherlands**

Tel 0592-37 67 67. Fax 0592-37 67 06

johnson-pump.nl@processequipment.spx.com

www.johnson-pump.com/NL



SPX Flow Technology

SPX Process Equipment AB

Nastagatan 19, P.O. Box 1436

SE-701 14 Örebro, SWEDEN

Phone: +46 (0)19 21 83 00. Fax: +46 (0)19 27 23 72

E-Mail: jp@spx.com

Bezoekt u voor meer informatie over onze wereldwijde vestigingen, approvals, certificeringen en lokale vertegenwoordigers www.johnson-pump.com en www.spxft.com

SPX Corporation behoudt zich het recht voor onze meest recente ontwerp- en materiaalwijzigingen zonder aankondiging of verplichting te integreren. Ontwerpkenmerken, constructiematerialen en afmetingsgegevens zoals beschreven in dit bulletin dienen slechts om u te informeren en hieraan kunnen, tenzij schriftelijk bevestigd, geen rechten ontleend worden.