

Bitume & Asfalto

Construire la strada
con Johnson Pump



Se credete al proverbio "Tutte le strade conducono a Roma", la qualità del viaggio dipende dalla qualità delle strade.

Gli utilizzatori richiedono strade sempre sicure e silenziose, con un manto sempre più drenante, con una durata sempre maggiore.

In tutti gli stadi del processo, le pompe sono usate per trasferire il bitume, le emulsioni e tutti i liquidi che compongono i rivestimenti delle strade.

Grazie alla sua posizione di leader in Europa nel trasferimento di prodotti bituminosi, SPX Johnson Pump ha sviluppato prodotti che rispondono alle richieste di questo importante settore.

SPX (NYSE: SPW) è un'azienda produttrice di beni destinati a diversi settori che fa parte della classifica Fortune 500. SPX ha sede a Charlotte, nel North Carolina, USA.

Sito Web www.spx.com.

Costruire la strada con Johnson Pump

Il pompaggio del bitume richiede alte temperature, SPX ha sviluppato alcune soluzioni molto efficaci, tra cui i dispositivi di riscaldamento elettrico della pompa, che è stato adottato dai nostri partner dell'industria del bitume.

Oltre 30 anni d'esperienza in questo campo hanno dato a Johnson Pump la capacità di capire i bisogni del cliente e sviluppare insieme le soluzioni migliori.

Costruendo la strada con Johnson Pump avrete la garanzia di soluzioni ottimali per le vostre esigenze.

I nostri dipartimenti di pre/post-vendita sono attrezzati per trovare la migliore soluzione per le vostre necessità, sia per la corretta selezione delle pompe sia per urgenti servizi di riparazione.



MACCHINE ASFALTATRICI

- Portata costante per consentire un rivestimento uniforme
- Vasto range di velocità di rotazione
- Pompe con dispositivo di riscaldamento (riscaldamento elettrico come opzione)
- Pompe supplementari per il fluido di riscaldamento



IMPIANTI DI EMULSIONE

- Gamma completa di pompe per tutti i servizi di un impianto d'emulsione: amine, emulsione, bitume puro, diluente, acqua
- Particolare cura nel pompaggio, senza danneggiamento della struttura dell'emulsione
- Buona costanza nel dosaggio dei prodotti



INDUSTRIA DELL'IMPERMEABILIZZAZIONE

- Pompa con caratteristiche specifiche per trasferire bitume additivato con filler
- Pressione e temperature elevate: 16 bar e 300°C

IMPIANTI DI MISCELAZIONE

- Pompe offrono un'elevata precisione nel dosaggio dei prodotti
- Vasto range di portate
- Riscaldamento elettrico della pompa (opzione)



IMPIANTI DI STOCCAGGIO

- Elevata robustezza ed affidabilità delle pompe
- Minima necessità di manutenzione
- Riscaldamento della pompa attraverso 2 camicie di riscaldamento separate, per un risultato ottimale

SERVIZIO

- Rapidità nelle consegne di pompe e ricambi
- Rapidità nelle risposte
- Personale qualificato per la manutenzione e le riparazioni





Costruire la strada
con Johnson Pump

Rivolgersi a:

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

Per maggiori informazioni sulle sedi nel mondo, approvazioni, certificazioni e concessionari locali visitare il sito www.spx.com/en/johnson-pump. La SPX Corporation si riserva il diritto di modificare i prodotti in funzione dei nuovi sviluppi di progetto e materiali senza obbligo di notifica. Le caratteristiche progettuali, i materiali costruttivi e le dimensioni, come indicati in questa pubblicazione, sono forniti esclusivamente a titolo informativo e non sono vincolanti salvo conferma per iscritto.

Il verde ">" è un marchio di SPX Corporation, Inc.

PUBBLICAZIONE 11/2012 Bitumen & Asphalt IT

COPYRIGHT © 2012 SPX Corporation