

Pompes à boues et pompes de dragage dans l'industrie du granulat



Pompes à boues et pompes de draguage dans l'industrie du granulat



Surverse de classificateur à vis – HM250



Sousverse de crible – MR200

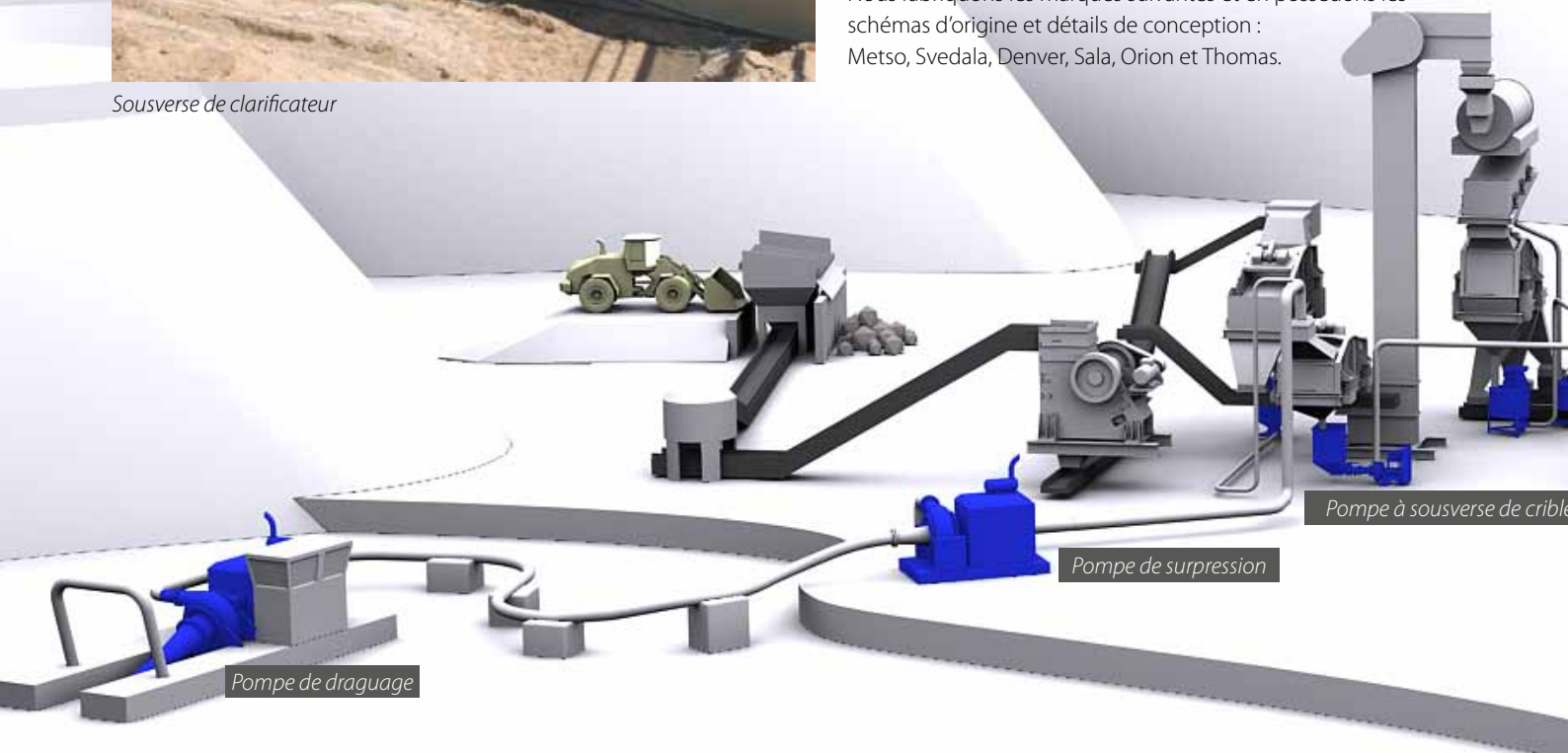


Sousverse de clarificateur

Les pompes à boues de Metso sont des pompes centrifuges solides et robustes, capables de manipuler des produits difficiles et abrasifs. Elles sont conçues pour d'excellentes performances, une faible consommation d'énergie, une longue durée de vie et une maintenance facile. Nous proposons également des consultations d'ingénierie, ainsi qu'un logiciel de sélection et de dimensionnement de pointe.

Plusieurs conceptions sont disponibles pour couvrir tous les besoins de transport hydraulique dans les nombreuses applications différentes, notamment les circuits de broyage, d'évacuation des boues, d'alimentation de filtre, de draguage, d'alimentation des Hydrocyclones et de transfert général des boues.

Nous fabriquons les marques suivantes et en possédons les schémas d'origine et détails de conception : Metso, Svedala, Denver, Sala, Orion et Thomas.



Pompe de draguage

Pompe de surpression

Pompe à sousverse de crible



Tour d'hydrocyclones – HR



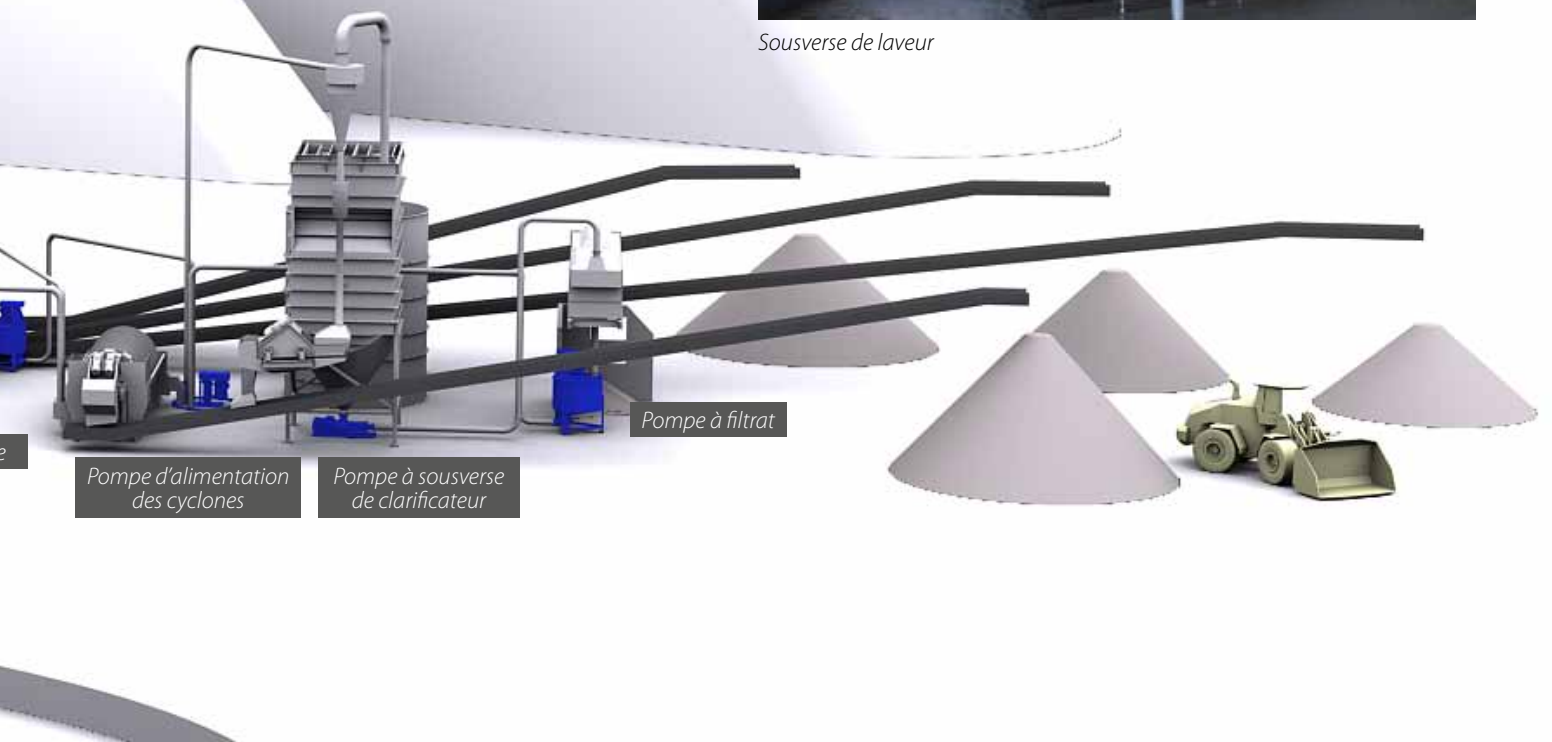
Surverse de classificateur à vis – VS200

Metso s'appuie sur de nombreuses années d'expérience passées à fournir tous les types d'équipement de concassage, criblage, classification, séparation, égouttage, transport et pompage pour l'industrie du granulat. Pour soutenir vos besoins de transport des boues, Metso dispose d'une vaste gamme de pompes à boues fortement sollicitées dans des configurations aussi bien horizontales que verticales. Les pompes construites en fonte blanche à haute teneur en chrome sont parfaites pour transporter des boues contenant des particules de grande taille. Des pompes revêtues de caoutchouc sont disponibles pour le traitement des boues à particules plus fines de façon à prolonger la durée de vie d'exploitation.

Metso possède aussi le savoir-faire pour faire face aux besoins de support technique et sur site ainsi qu'aux demandes de pièces de rechange.



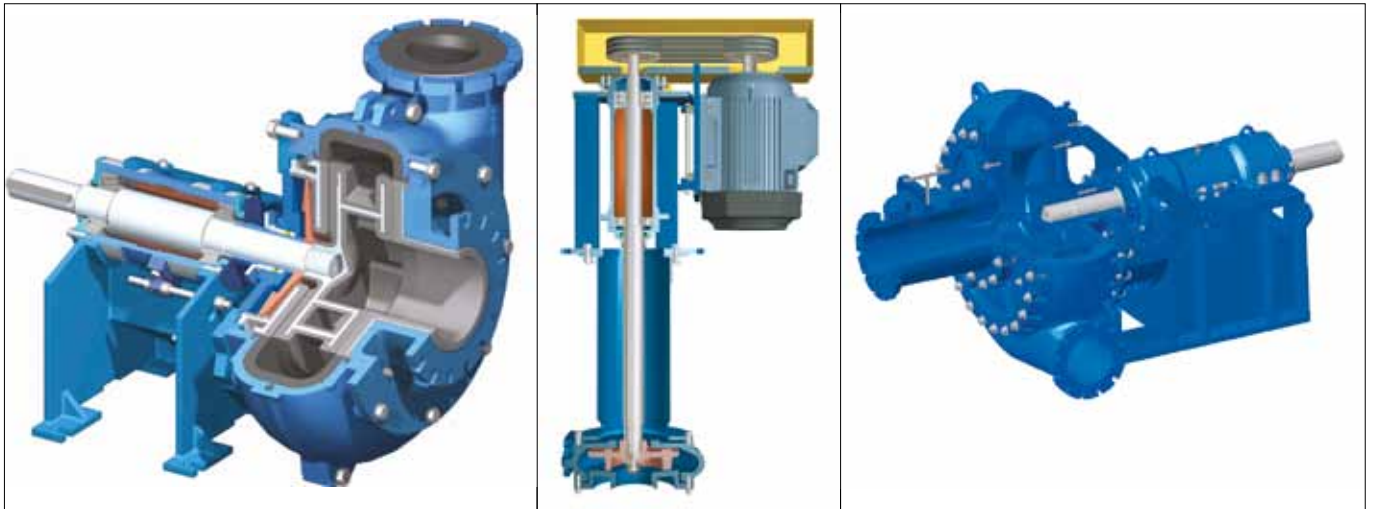
Sousverse de laveur



Pompe d'alimentation des cyclones

Pompe à sousverse de clarificateur

Pompe à filtrat



- **Metso Minerals (Sweden) AB**
Norrängsgatan 2, SE-733 38 Sala, Sweden, Phone: +46 224 570 00, Fax: +46 224 169 50
- **Metso Minerals Industries Inc.**
4820 Centennial Blvd, Suite 115, Colorado Springs, Co 80919-3351, USA, Phone: +1 719 471 3443, Fax: +1 719 471 4469
- **Metso Minerals Industries Inc.**
P.O. Box 96, Birmingham, AL 35201, USA, Phone: +1 205 599 6600, Fax: +1 205 599 6623
- **Metso Minerals (South Africa) (Pty) Ltd.**
Private Bag X2006, Isando, Johannesburg, 1600, South Africa, Phone: +27 11 961 4000, Fax: +27 11 397 2050
- **Metso Minerals (Australia) Ltd.**
Level 2, 1110 Hay Street, West Perth, WA 6005, Australia, Phone: +61 8 9420 5555, Fax: +61 8 9320 2500
- **Metso Minerals (India) Pvt Ltd**
1th floor, DLF Building No. 10, Tower A, DLF Cyber City, Phase - III, Gurgaon - 122 002, India, Phone: +91 124 235 1541, Fax: +91 124 235 1601
- **Metso Perú S.A.**
Calle 5 Nro. 144, Urb. Industrial Vulcano, Ate, Lima 03, Peru, Phone: +51 1 313 4366, Fax: +51 1 349 0913
- **Metso Minerals (Chile) S.A.**
Av. Los Conquistadores 2758, Piso 3, Providencia, Santiago, Chile, Phone: +56 2 370 2000, Fax: +56 2 370 2039
- **Metso Brasil Indústria e Comércio Ltda.**
Av. Independência, 2500 Éden, 18087-101 Sorocaba-SP - Brazil, Phone: +55 15 2102 1300



www.metso.com
E-mail: minerals.info@metso.com
Pumps information at
www.metso.com/pumps