

POMPA HYDRO POWER PLANTS

Triolo

SOLUSI YANG
TEPAT UNTUK
HYDRO POWER
PLANTS





HORIZONTAL DOUBLE SUCTION SPLIT CASING PUMP

SINGLE STAGE HORIZONTAL MIXED FLOW PUMP SERIES

FZ-MH Series

Pompa DLS adalah produk hemat energi yang sukses dirancang dengan pompa kopling tertutup serta memiliki efisiensi tinggi

Cocok untuk digunakan dalam aplikasi pasokan air dengan flow yang rendah hingga tinggi seperti air minum, industri, infrastruktur, dll.

Capacity up to	l/s	350
Head up to	m	156
Power up to	kW	160



HORIZONTAL DOUBLE SUCTION CASING PUMP SERIES

MX Series

Dapat bekerja dengan stabil tetap silent dan tanpa getaran.

Pompa dapat bekerja dengan reverse direction untuk menghindari kerusakan yang disebabkan oleh water hammer.

Mempunyai advance hydraulic model sehingga dapat mengurangi cost maintenance.

Capacity up to	l/s	1511
Head up to	m	240
Power up to	kW	1250



HORIZONTAL MULTISTAGE PUMP SERIES

PX Series

Pompa PX memiliki banyak keunggulan seperti efisiensi tinggi, rentang kinerja yang luas, operasi yang aman dan stabil, kebisingan rendah, umur panjang dan pemasangan serta perawatan yang mudah

Dapat digunakan untuk mengangkut air jernih partikel padat (bahan gerinda) atau zat tersuspensi atau cairan lain dengan sifat fisik dan kimia yang serupa dengan air jernih

Capacity up to	l/s	29
Head up to	m	34
Power up to	kW	5,5



STAINLESS STEEL ELECTRIC SUBMERSIBLE PUMP SERIES

DLS Series

Pompa DLS adalah produk hemat energi yang sukses dirancang dengan pompa kopling tertutup serta memiliki efisiensi tinggi

Cocok untuk digunakan dalam aplikasi pasokan air dengan flow yang rendah hingga tinggi seperti air minum, industri, infrastruktur, dll.

Capacity up to	l/s	350
Head up to	m	156
Power up to	kW	160



VERTICAL TURBINE PUMP SERIES

FZA/M Series

Inovasi modern pompa submersible axial flow dengan impeler yang dapat disesuaikan menawarkan kapasitas flow yang besar dengan head yang tinggi

Memastikan mekanisme pemasangan yang sederhana dan efisiensi tinggi dan hemat biaya pengoperasian

Capacity up to	l/s	665
Head up to	m	204
Power up to	kW	560



VERTICAL TURBINE PUMP SERIES

TAC Series

Pompa turbin vertikal TAC adalah pompa generasi baru yang hemat energi untuk digunakan mensuplai air

Dirancang dengan struktur canggih termasuk konstruksi yang diproduksi dengan metode precision casting

Memiliki impeler dan diffuser hidraulik canggih berlapis epoksi yang memberikan keunggulan maksimal dalam kurva kinerjanya dan range efisiensi tinggi yang lebar

Pompa TAC menggunakan perangkat pasir pusran dan struktur seperti labirin untuk menghalangi pasir memasuki bearing.

Capacity up to	l/s	665
Head up to	m	204
Power up to	kW	560



STAINLESS STEEL ELECTRIC SUBMERSIBLE PUMP SERIES

SPE Series

Pompa submersible listrik SPE dirancang untuk flow dan head yang sangat tinggi, cocok untuk mengangkat air bersih dalam jumlah besar di sumur, aplikasi industri besar, dan sistem irigasi.

Dibuat dengan stainless steel AISI304 sehingga cocok digunakan dalam aplikasi dibawah air korosif asin dan mempertahankan kinerja luar biasa dalam operasi tugas berat

Menawarkan rangkaian fleksibel dengan kemampuan penyesuaian yang mudah dan pemasangan yang sederhana

Pompa submersible listrik SPE dirancang dengan impeler yang dapat disesuaikan dengan kapasitas flow tinggi dengan head yang luas, efisiensi tinggi dalam pemompaan volume sedang sampai besar, dan berbagai aplikasi.

Capacity up to	l/s	55,6
Head up to	m	297
Power up to	kW	110



STAINLESS STEEL VERTICAL MULTISTAGE PUMP

CXT Series

Cocok untuk penyaringan dan pengangkutan air, suplai air untuk saluran air, tekanan pipa, tekanan gedung bertingkat tinggi

Maintenance mudah

Pompa jenis ini dapat dilengkapi dengan pelindung cerdas untuk mencegahnya bekerja dalam kondisi kehabisan fase, dan kelebihan beban.

Capacity up to	l/s	67
Head up to	m	300
Power up to	kW	110



SPILLWAY

GERBANG KONTROL

SISTEM TURBIN

PEMADAM KEBAKARAN

Jenis pompa pemadam kebakaran

PX Series | NX Series | DLS Series | MX Series

Pompa beroperasi untuk memadamkan kebakaran jika terjadi kebakaran secara tiba-tiba di sekitar lokasi



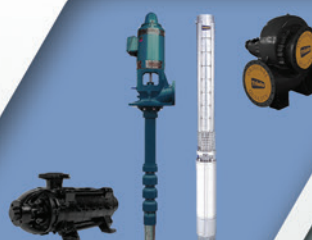
GEDUNG PROSES

POMPA PROSES

Jenis pompa proses

PX Series | TAC Series | NX Series | SPE Series

Pompa melakukan proses pengolahan, distribusi, dan suplai air di sekitar lokasi bendungan



POMPA BENDUNGAN

Jenis pompa layanan dalam pabrik
MX Series | TAC Series | PX Series

Pompa berfungsi sebagai penyedia segala kebutuhan pengairan di sekitar pabrik



PEMBANGKIT LISTRIK

PENINGKATAN/EMERGENCY

Jenis pompa peningkatan/emergency
PX Series | TAC Series | SPE Series | MX Series

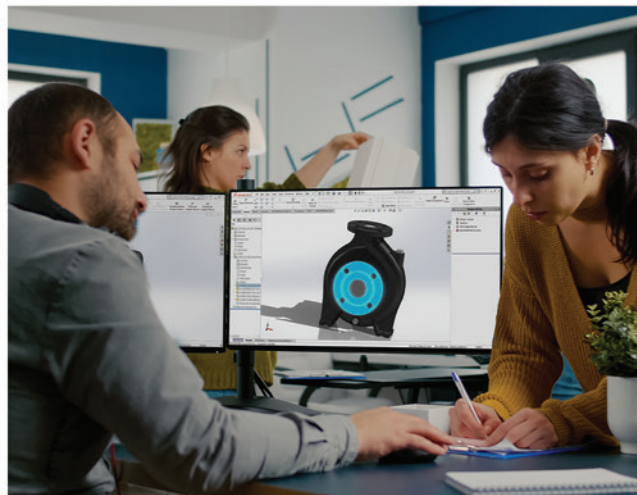
Pompa digunakan untuk mengontrol debit air pada bendungan



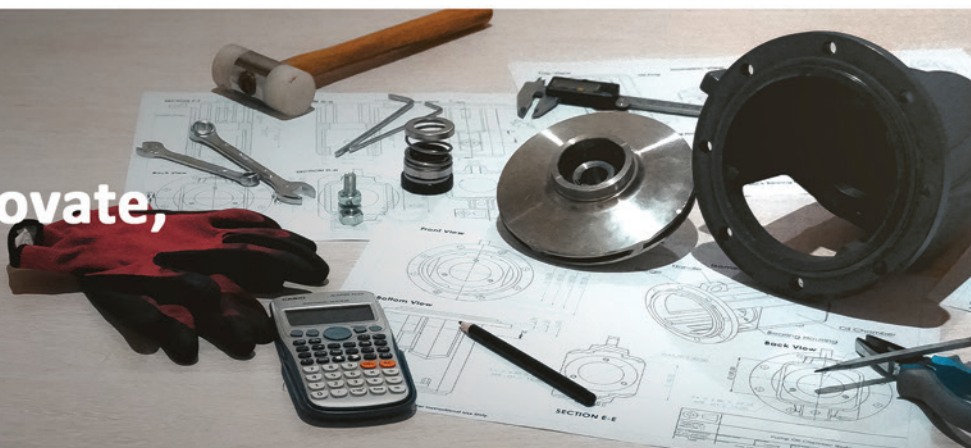
Pioneering pump innovation is our core value

Di Triolo, inovasi menuju sistem yang dapat diandalkan, berkelanjutan, dan efisien adalah tujuan yang kami kelola dengan tulus. Semangat kami memiliki tujuan untuk terus berkontribusi dengan cara-cara yang inovatif dan berkelanjutan.

Dalam upaya untuk menyediakan sistem pemompaan yang andal dan efisien untuk dunia, Triolo mempelajari kasus pompa, berinovasi, dan menciptakan pompa yang andal untuk kebutuhan anda dan dunia.



**We Study, Innovate,
and Create**



Our Group

Triolo spesialis dalam produksi stasiun pompa, dan fluid control. Setelah memperoleh pengalaman dari mempelajari pompa selama beberapa dekade, kami berkomitmen untuk memproduksi pompa yang sangat efisien dan andal untuk dunia. Kami berkomitmen pada 3 nilai inti kami yaitu kualitas, efisiensi, dan ketahanan.



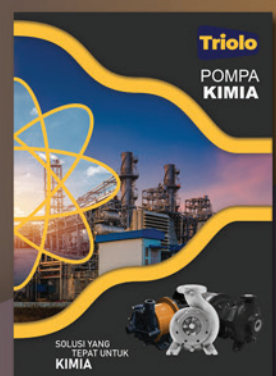
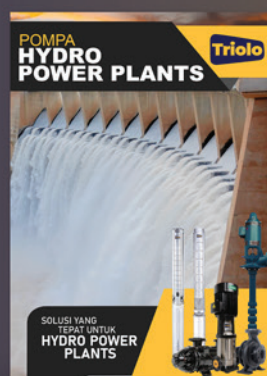
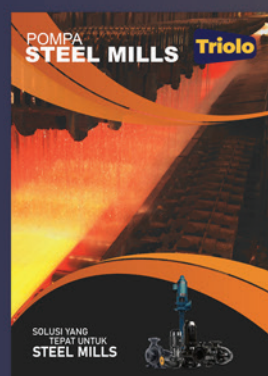
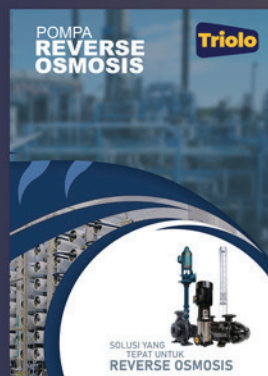
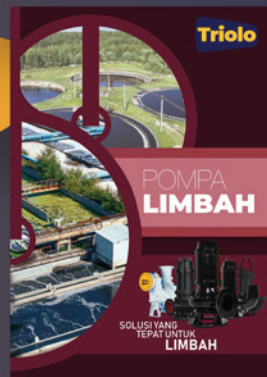
What We Offer

Triolo didedikasikan untuk menyediakan sistem pemompaan andal yang dirancang dengan baik bagi end user dan konsumen untuk memastikan mereka memenuhi kebutuhan kontrol cairan secara berkelanjutan.

Triolo Pumps

Triolo menawarkan berbagai macam pompa dengan cakupan aplikasi yang luas mulai dari kontrol pasokan minyak, pengelolaan limbah, penggunaan perumahan, drainase konstruksi, dan banyak lagi.

MARKET DAN SERI PRODUK



Designed for **PERFORMANCE**

3 QUALITY
EFFICIENCY
DURABILITY



Jalan Darmo Permai Mayjen Yono
Suwoyo III no. 36, Surabaya, Indonesia 60216



+62 31-9914-3626



contact@triolo.co.id



WWW.TRIOLO.CO.ID

