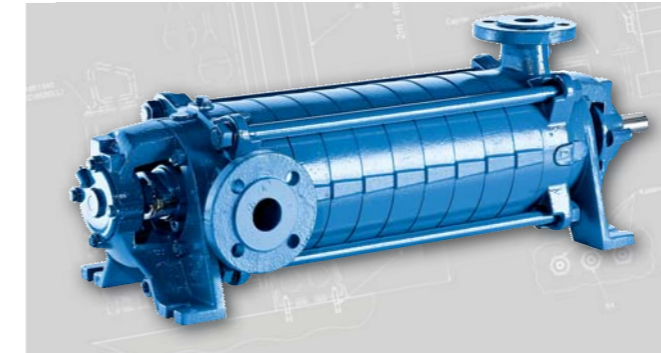


WASSERVERSORGUNG



**«Wenn von der Beratung
bis zum Unterhalt alles stimmt,
dann arbeiten Sie mit Häny!»**

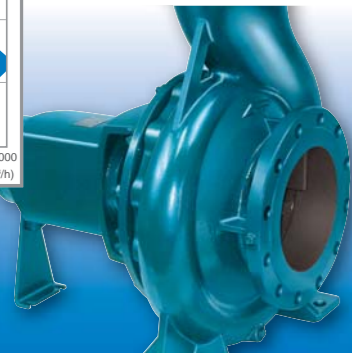
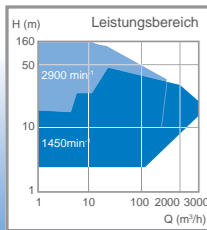
PM2-101316 00 / 03.2015

Vertrauen Sie uns – wir werden Sie begeistern!

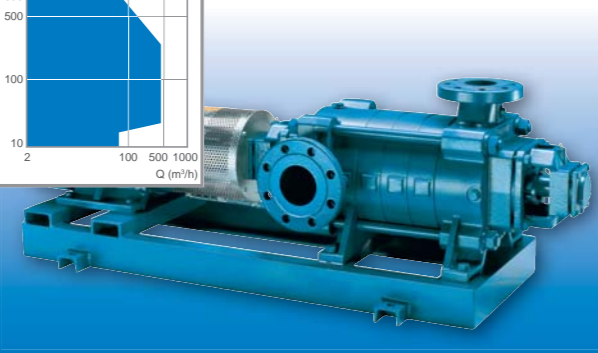
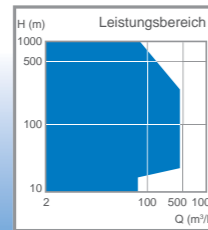
Wir setzen alles daran, dass Ihr Häny-System – von der grossen Anlage bis zur kleinsten Komponente – einwandfrei funktioniert. Die Betriebssicherheit Ihrer Anlage hat für uns höchste Priorität. Dank unserer langjährigen Erfahrung mit einer breiten Herstellerpalette bietet Ihnen unser topausgebildetes und motiviertes Fachpersonal in jedem Fall gerne unsere Unterstützung an. Wir sind Ihr zuverlässiger Partner von der Beratung bis zum Unterhalt Ihrer Anlage.

**Kunden im Fokus
Ihr Häny-Kundendienst**

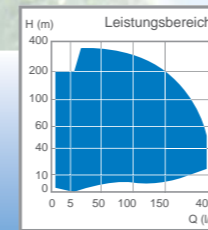
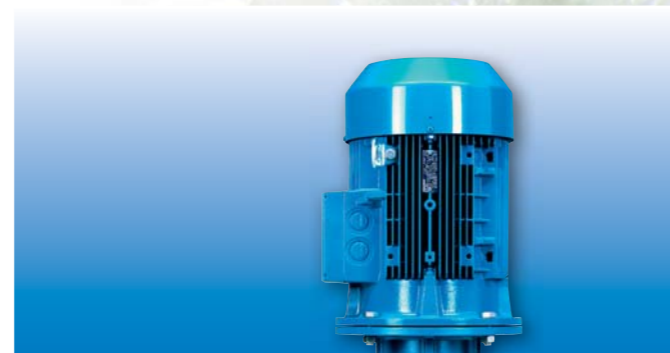




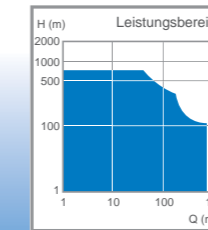
Temperaturbereich bis +140°C
Druckbereich bis 16 bar



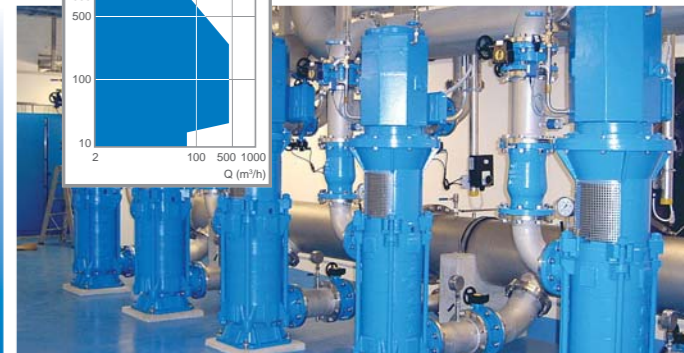
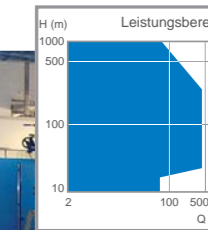
Temperaturbereich bis +120°C
Druckbereich bis 100 bar



Temperaturbereich bis +40°C
Druckbereich bis 40 bar



Temperaturbereich bis +40°C
Druckbereich bis 80 bar



Temperaturbereich bis +120°C
Druckbereich bis 100 bar

Für die effiziente Trinkwasserförderung

Niederdruckpumpen

ob als Inline-, Block-, oder Grundplattenausführung sicher für jeden Anwendungsfall das passende Qualitätsprodukt.

Hochdruckpumpen

als vertikale oder horizontale Ausführungen in den verschiedensten Qualitätsstufen. Von der leichten Industrieausführung bis zur schweren Wasserwerksvariante.

Unsere Pumpen sichern als Herzstück in vielen Schweizer Wasserversorgungen seit Jahrzehnten einen störungsfreien Betrieb.

Alle von uns vertriebenen Pumpen übertreffen selbstverständlich die Mindesteffizienzforderung der Ökodesign-Richtlinie.

Altbewährtes neu aufleben lassen, oder doch lieber High-Tech aus europäischen Top Herstellungswerken

Bohrlochwellenpumpen

«Made in Switzerland», die in Sachen Effizienz und Robustheit ihresgleichen suchen.

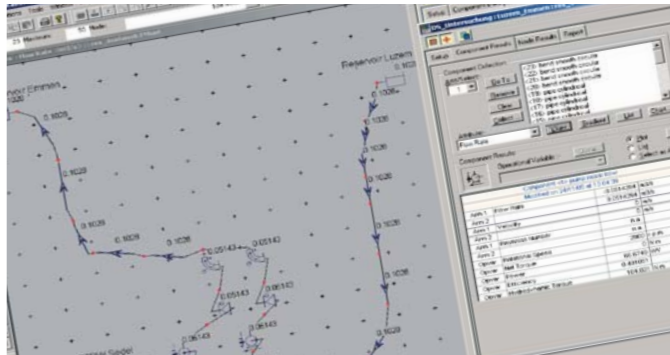
Unterwassermotorpumpen

für jedes Bohrloch genau das richtige High-Tech Produkt.

Druckerhöhungsanlagen

werden nach ihrer Anforderung aus den geeignetsten Produkten zusammengestellt. Vollautomatisch und drehzahlreguliert für die sichere Versorgung.

Egal ob wir das Produkt selbst in Jona fertigen oder von unseren europäischen Partnerwerken beziehen. Mit unserem einzigartigen Leistungsprüfstand im Werk können wir ihnen jederzeit die Performance der Pumpen garantieren.



Turbinen für erneuerbare Energien und spezialisierte Komponenten aus erfahrener Hand

Brunnenkopfabdeckungen und Tragrahmen

runden das umfangreiche Sortiment neben der Grundwasserpumpe ab. Hygienisch luftdichte Systeme mit wartungsfreundlicher Konstruktion.

Turbinen

mit der einzigartigen Gegendruckpeltonturbine erschliessen wir ein neues Anwendungsfeld, um aus Trinkwasser zusätzlich sauberste Energie zu produzieren. Das Label Blue Water Power steht für bewährte Technologien zur Produktion von Energie aus Trink- und Abwasser.

Vakuumheberanlagen

egal ob im Seewasserwerk oder in der Quellzuleitung, überall wo konventionelle Heberwerke genutzt werden können bieten wir auf den Anwendungsfall zugeschnittene Lösungen.

Gerne bieten wir ihnen die Möglichkeit das gesamte System aus einer Hand zu beziehen. Keine Schnittstellen, klare Vorgaben, keine Überraschungen.

Konzentriertes Know-How rund um den Wasserkreislauf

Pumpenchecks und Energieoptimierungen

durch die vorgängige Ermittlung des Zustandes der Pumpe können wir ihnen treffsicher die besten Vorschläge unterbreiten, um den Energieverbrauch und die Lebensdauer des Systems zu optimieren.

Druckstossdämpfung für alle Rohrleitungssysteme

mittels numerischer Simulation der instationären Zustände berechnen wir die beste Massnahme um ihr System zu schützen. Selbstverständlich setzen wir die Lösung auch gerne für sie um.

Spezialsteuerungen

erfüllen auf ihren Wunsch alle Funktionen und stellen einen auf die Pumpen abgestimmten und somit langfristigen Betrieb sicher.

In Kombination mit unserer flächendeckenden Kundendienstabteilung stehen wir ihnen während dem gesamten Lebenszyklus mit Rat und Tat zur Seite.