

NETZSCH Pumpen & Systeme GmbH sp. z o.o. Przedstawicielstwo w Polsce

NETZSCH

ul. Pileckiego 104 m. 34
02-781 Warszawa
tel.: +48 22 448 55 02
fax: +48 22 448 55 03

www.netzsch.com

info.nps-polska@netzsch.com



O FIRMIE

Grupa Netzsch to niemieckie przedsiębiorstwo zajmujące się budową maszyn i urządzeń, pozostające własnością rodzinną i posiadające na całym świecie zakłady produkcyjne, centra dystrybucyjne oraz serwisowe.

Jednostki biznesowe: Analyzing & Testing, Grinding & Dispersing oraz Pumps & Systems oferują rozwiązania z najwyższej półki technicznej. Ponad 3000 pracowników w 28 krajach oraz 163 ośrodków sprzedaży gwarantuje profesjonalny serwis i doradztwo techniczne.

Jednostka biznesowa Pumps & Sytems oferuje na światowych rynkach od ponad 60 lat rozwiązania precyzyjnie skrojone na miarę Państwa potrzeb w postaci:

- wporowych pomp ślimakowych NEMO®,
- wporowych pomp rotacyjnych TORNADO®,
- pomp śrubowych,
- systemów rozdrabniających,

- systemów dozujących,
 - akcesoriów
- dla wymagających aplikacji w szerokim zakresie zastosowań.

W branży ochrony środowiska i energii pompy stosowane są m.in. w następujących aplikacjach:

- w komunalnych i przemysłowych oczyszczalniach ścieków: osad wstępny, surowy, zmieszany, zagęszczony, nadmierny, przefermentowany, odwodniony, tłuszcz, osad flotacyjny;
- w biogazowniach rolniczych: substrat stały, faza ciepla, poferment;
- w technologii filtracji membranowej ścieków.

STRATEGIA FIRMY

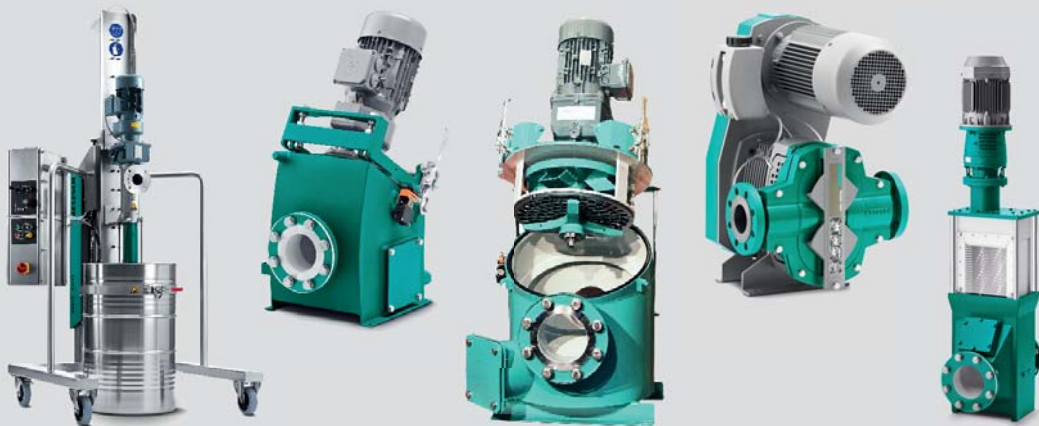
Nasza działalność konstrukcyjna i sprzedażowa koncentruje się na technologiach i zastosowaniach przyszłości, potwierdzając wiodącą pozycję rynkową i technologiczną spółki z korzyścią dla klientów. Nie postrzegamy siebie jedynie w roli jednostki rozwojowej oraz producenta, lecz raczej w roli partnera towarzyszącego klientowi już na etapie projektu poprzez obsługę procesu aż po kompleksowy serwis.

Zapraszamy do kontaktu:

Piotr Podobiński

piotr.podobinski@netzsch.com

gsm: +48 602 675 797



NETZSCH TORNADO® T2

Wyporowa pompa rotacyjna



Najlepsza obsługa – to brak obsługi

Wysokowytrzymałe, odporne na zużycie, smarowane smarem stałym łożyska wałów oraz napęd synchroniczny nie wymagają serwisu.

Dzięki zamianie materiałów pomiędzy statycznymi i dynamicznymi elementami roboczymi, części elastomerowe poddane są mniejszemu obciążeniu dynamicznemu.

Dzięki takiemu zestawieniu wydłuża się żywotność pompy.

Zalety

- Zwarta konstrukcja pompy
- Dłuższa niezawodność
- Brak smarowania nie wymaga konserwacji
- Oszczędność energii



NETZSCH

NETZSCH Pumpen & Systeme GmbH
Sp. z o.o.

Przedstawicielstwo w Polsce
ul. Pileckiego 104/34
02-781 Warszawa
info.nps-polska@netzsch.com
www.netzsch-pumps.com