

Edelstahl-Impellerpumpen

Artikel vom **25. September 2018** Leitungssysteme und Tanks



Schneider Pumpen präsentiert seine neuen Vollkörperedelstahl-Impellerpumpen » Phönix Ultra«. Die trocken selbstansaugenden Impellerpumpen sind in Schutzart IP 66 ausgeführt und entsprechen laut Herstellerangabe dem deutschen Lebensmittelgesetz sowie den FDA-Bestimmungen. Die Pumpen sind in verschiedenen Leistungsstärken von 300 bis 12.000 l/h erhältlich. Optional sind auch Varianten mit regelbarer Leistung über Frequenzumrichter von 100 bis 12.000 l/h verfügbar. Die Pumpen zeichnen sich durch eine kompakte Bauweise und eine besonders geräuscharme Funktion aus. Für den Anwender sind sie leicht zu handhaben und einfach zu reinigen. Der Hersteller betont zudem die schonende Förderung dank des neu entwickelten Impellers »NBR«. Für die unterschiedlichen Anforderungen sind entsprechende Optionen verfügbar, z. B.

ein Trockenlaufschutz, ein Edelstahlfahrgestell oder eine Funkfernschaltung. Die Pumpen eignen sich besonders für Transfer- und Dosieraufgaben, Prozess-, und Entlade- sowie Füllaufgaben, wobei die Pumpe direkt an eine Füllmaschine angeschlossen werden kann.

Hersteller aus dieser Kategorie

Heidrive GmbH

Starenstr. 23 D-93309 Kelheim 09441 707-0 info@heidrive.de www.heidrive.com Firmenprofil ansehen

Pumpenfabrik Wangen GmbH

Simoniusstr. 17 D-88239 Wangen 07522 997-0 mail@wangen.com www.wangen.com Firmenprofil ansehen

Bucher Unipektin AG

Murzlenstr. 80 CH-8166 NIEDERWENINGEN 0041 44 8572300 info@bucherunipektin.com www.bucherunipektin.com Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag