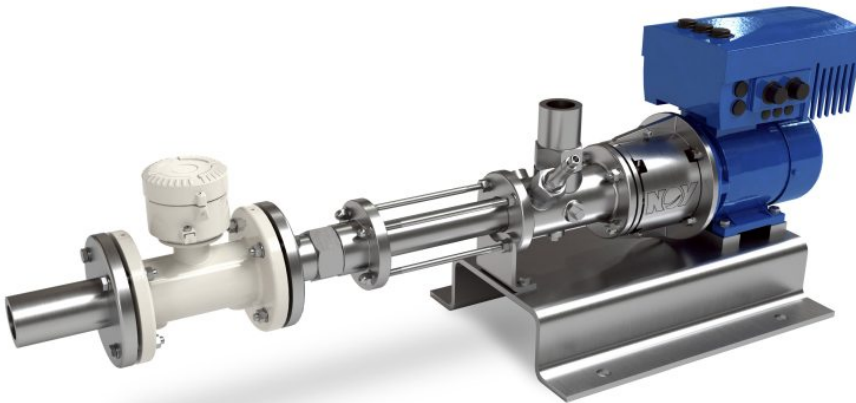


Kompakte Dosierpumpen

Artikel vom **13. Dezember 2022**
Pumpen

Der britische Pumpenhersteller [NOV Mono](#) hat für den europäischen Markt eine neue Dosierpumpenbaureihe vorgestellt, die in Deutschland und der Schweiz bei [Axflow](#) erhältlich ist. Die neuen Dosierpumpen in kompakter Blockbauweise wurden für das präzise und pulsationsfreie Dosieren von kleinen Mengen in einem Bereich von 3 bis 1290 l/h entwickelt.



Dosierpumpe in der Variante aus Edelstahl (Bild: Axflow).

Die neuen Exzentrerschneckenpumpen sind bei Axflow in verschiedenen Baugrößen und mit unterschiedlichen Antriebsoptionen erhältlich. Mit einer Gehäuseauswahl aus Edelstahl oder korrosionsbeständigem PVDF-Kunststoff und Innenteilen aus Edelstahl oder Hastelloy verfügen die Dosierpumpen über eine hohe Toleranz gegenüber chemisch aggressiven Fördermedien (pH 0-14). Die Dosierpumpen können optional mit einem Durchflussmesser ergänzt werden, der ein präzises Dosieren mit einer Toleranz von ± 1 % ermöglicht. Die Pumpe ist zudem für die Förderung hochkorrosiver Flüssigkeiten ausgelegt, auch bei wechselnden Viskositäten und enthaltenen Feststoffen. Typische Einsatzzwecke sind Dosierungen von Fällmitteln in der Wasseraufbereitung, von Säuren und Laugen in Reinigungsprozessen, von Aromen in

der Nahrungs- und Genussmittelherstellung, von Feinchemikalien in der Chemieproduktion oder von Farben bei der Papier- und Folienherstellung.

Hersteller aus dieser Kategorie

Seepex GmbH

Scharnhölzstr. 344

D-46240 Bottrop

02041 996-0

info@seepex.com

www.seepex.com

[Firmenprofil ansehen](#)

Flux-Geräte GmbH

Talweg 12

D-75433 Maulbronn

07043 101-0

info@flux-pumpen.de

www.flux-pumps.com

[Firmenprofil ansehen](#)

W. Baelz & Sohn GmbH & Co.

Koepffstr. 5

D-74076 Heilbronn

07131 1500-0

mail@baelz.de

www.baelz.de

[Firmenprofil ansehen](#)
