

## ProMax Dosiersystem 4-fach und 1-fach

**ProMax Dosiersystem, 4-fach**  
**ProMax Dosiersystem, 1-fach**

**ZUTEC 640**  
**ZUTEC 787**

### Technische Daten:

	ProMax mit Drehknopf, 4-fach	ProMax mit Druckknopf, 1-fach
Gehäuse	PP	PVC
Durchfluss	16 Liter/min (Gelb) <sup>1)</sup>	16 Liter/min (Gelb) <sup>1)</sup>
Druckbereich	1,5 bis 9 bar (ideal 2 bis 4 bar)	1,5 bis 9 bar
Anschluss	G 3/4" i oder G 3/4" a	G 3/4" i oder G 3/4" a
Gap-Art	A-Gap (Air Gap) <sup>2)</sup>	A-Gap (Air Gap) <sup>2)</sup>
Temperatur	70°C	70°C
Ansaughöhe	max. 1,5m	–
Maße	255 x 130 x 110mm (H x B x T)	255 x 130 x 110mm (H x B x T)
Gewicht	ca. 900g	ca. 800g
Lieferumfang	inkl. Standard Installation Kit	inkl. Standard Installation Kit

<sup>1)</sup> Durchfluss in der Wasserleitung muss mindestens 26 Liter/min sein.

<sup>2)</sup> A-Gap-Vorrichtungen zum Schutz von Rückfluss funktionieren mittels ungehinderten Luftzufluss, wenn die Pumpe nicht arbeitet.



ZUTEC 640 – ProMax Dosiersystem, 4-fach
Artikel-Nr. 0640:0100
ZUTEC 787 – ProMax Dosiersystem, 1-fach
Artikel-Nr. 0787:0100

ACHTUNG: Für Hinweise zur sicheren Handhabung, zu Gesundheitsrisiken und Gefahren beim Umgang mit diesem Produkt sind vor der Anwendung die jeweiligen Produktdatenblätter, Betriebsanweisungen, EG-Sicherheitsdatenblätter und die Etiketten auf den Behältern zu lesen.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie unser Team der Anwendungstechnik unter der Tel.: 06135 70550-0

Die Angaben auf diesem Produktdatenblatt entsprechen dem Stand unserer Kenntnisse im Januar 2013 und sollen dem technischen erfahrenen Leser Hinweise zu möglichen Anwendungen geben. Aufgrund der Komplexität tribiologischer Systeme und reinigungstechnischer Anwendungen sind Eigenschaftszusicherungen und Gewährleistungen ohne Abklären des konkreten Einsatzzweckes und der Betriebsbedingungen ausgeschlossen. Änderungen im Sinne einer technischen Weiterentwicklung vorbehalten.

NEUTEC und das NEUTEC Logo sind eingetragene Warenzeichen der NEUTEC CHEMIE GmbH

© 2013 NEUTEC CHEMIE GmbH – Alle Rechte vorbehalten. Außer im Rahmen der geltenden Copyright-Gesetze darf kein Produktdatenblatt ohne vorherige schriftliche Genehmigung des Herstellers reproduziert, adaptiert, verändert oder in eine andere Sprache übersetzt werden.