

Elektronische Dosiergeräte XD Serie



Zuverlässige und einfach zu bedienende Dosiergeräte



Genauere Abgabe für eine Vielzahl von Anwendungen bei der Wartung von Fahrzeugen und Maschinen

- Robustes Design und versiegelte Elektronik gewährleisten die zuverlässige Abgabe mineralischer und synthetischer Öle unter extremen Bedingungen.
- Verlängerung mit fest verschleißbarer Düse für tropffreie Abgabe.
- Drehgelenk für bequeme Nutzung.
- Zurücksetzbarer Mengenzähler für Abgabehistorie während einer bestimmten Zeitspanne.
- 7 Jahre Garantie

BEWÄHRTE QUALITÄT. HERVORRAGENDE TECHNOLOGIE.



Qualität, auf die Sie sich verlassen können.

Längere Betriebszeit steigert Ihren Gewinn.

Graco-Dosiergeräte wurden speziell für Profis entwickelt und verwenden qualitativ hochwertige Materialien mit langer Lebensdauer. Jedes Modell wurde strengen Tests unterzogen um ihre Zuverlässigkeit auch unter schwierigsten Bedingungen zu gewährleisten. Sie können sicher sein, dass das Dosiergerät funktioniert, wenn Sie es brauchen.

ELEKTRONISCHE DOSIERGERÄTE

Entwickelt für die Abgabe großer Mengen mineralischer und synthetischer Öle unter extremen Bedingungen, unter anderem im Bergbau, dem Bauwesen und der Industrie.

Elektronisches Dosiergerät XDM6

Maximale Förderleistung 22.7 lpm (6 gpm)
 Minimale Förderleistung 0.46 lpm (0.12 gpm)
 Maximaler Betriebsdruck 103 bar (1.500 psi)
 Maßeinheiten Quarts, Pints, Gallonen, Liter
 Betriebstemperaturbereich -20 - 55° C (-4 - 130° F)
 Genauigkeit/ Wiederholgenauigkeit +/- 0.6%
 Garantie 7 Jahre

Elektronisches Dosiergerät XDM12

Maximale Förderleistung 45.4 lpm (12 gpm)
 Minimale Förderleistung 0.46 lpm (0.12 gpm)
 Maximaler Betriebsdruck 103 bar (1.500 psi)
 Maßeinheiten Quarts, Pints, Gallonen, Liter
 Betriebstemperaturbereich -20 - 55° C (-4 - 130° F)
 Genauigkeit/ Wiederholgenauigkeit +/- 0.6%
 Garantie 7 Jahre



XDI12 Inline-Meter

Maximale Förderleistung 45.4 lpm (12 gpm)
 Minimale Förderleistung 0.46 lpm (0.12 gpm)
 Maximaler Betriebsdruck 103 bar (1.500 psi)
 Maßeinheiten Quarts, Pints, Gallonen, Liter
 Betriebstemperaturbereich -20 - 55° C (-4 - 130° F)
 Garantie 7 Jahre

Verbesserte Oberfläche des Dosiergeräts und austauschbare langlebige Lithium-Batterie.



GRACO BVBA Industrieterrein Oude Bunders
 Slakweidestraat 31 • B-3630 Maasmechelen
 Tel: +32 (89) 770 700 • Fax: +32 (89) 770 777
 www.graco.com

©2015 Graco BVBA 352401DE Ausgabe A 01/16
 Alle anderen Marken und Markennamen dienen der Veranschaulichung und sind Eigentum der jeweiligen Besitzer. Alle Texte und Bilder in dieser Broschüre basieren auf den aktuellsten Produktinformationen, die bei Drucklegung verfügbar waren. Graco behält sich das Recht vor, Änderungen jederzeit ohne Vorankündigung vorzunehmen.



Allwetterschutz

Versiegelte Elektronik für den Einsatz unter extremen Witterungsbedingungen.

Verbesserte Oberfläche

Verbesserte Oberfläche und austauschbare langlebige Lithium-Batterie

Schlagfestes Gehäuse

Schützt vor Kratzern und bewahrt Knopf und Scheibe vor Beschädigungen.

Ergonomischer Griff

Bequemer und rutschsicherer Griff für jede Anwendung

Hohe Förderleistung

Führend bei der Abgabemenge – 45,4 l sind Branchen-Spitzenwert

Standardverbindung

Ermöglicht eine schnelle und einfache Installation

Bestellinformation

Elektronische Dosiergeräte XDM6

		Starre Verlängerung	Flexible Verlängerung	Verlängerung für Getriebeöl
NPT	1/2" Einlass	24V545	24V548	24V547
BSPP		24Y238	24Y242	24Y239
BSPT		24Y249	24Y251	24Y250

Elektronische Dosiergeräte XDM12

		Starre Verlängerung	Flexible Verlängerung
NPT	3/4" Einlass	24V549	24V550
	1/2" Einlass	24V551	24V552
BSPP	3/4" Einlass	24Y243	24Y244
	1/2" Einlass	24Y246	24Y248
BSPT	3/4" Einlass	24Y252	24Y253
	1/2" Einlass	24Y254	24Y255

XDI12 Inline-Meter

24V553	Dosiergerät XDI12
24V554	Ersatzelektronik