

Röhrchenpumpe Einhand- Pumpe Dräger accuro®



Produkt im eShop

[Startseite](#) / [Sortiment](#) / [Sicherheit & Hygiene](#) / Röhrchenpumpe Einhand-Pumpe Dräger accuro®

Produktdaten

Für Kurzzeitmessungen und Probenahme Schnelle Messung mit nur einer Hand. Die Dräger-Röhrchen Pumpe accuro ermöglicht Messungen unter extremen Bedingungen mit den bewährten Dräger-Röhrchen. Dräger Kurzzeitröhrchen und die Dräger accuro sind werkseitig aufeinander abgestimmt und bilden somit eine Einheit.

Vorteile:

- aufeinander abgestimmtes Messsystem mit direkt anzeigenden Dräger-Röhrchen
- ganz leicht mit einer Hand zu bedienen
- Röhrchenöffner bereits im Gerät integriert
- Hubende leicht erkennbar dank optischer Anzeige
- im Ex-Bereich einsetzbar: Betrieb ohne Stromanschluss oder Akkus
- gut geeignet für Messungen an schwer zugänglichen Orten

| Art.-Nr. | Typ | Masse (B x H x T) | Beschreibung | Gewicht | Preis |
|------------|--------------------|-------------------|---|---------|------------|
| 18.6400.00 | accuro® | 170 x 45 x 85 mm | Hubvolumen 100 ±5 cm ³ | 250 g | CHF 537.00 |
| 18.6400.26 | Gasspürset accuro® | --- | inkl. Pumpe Accuro, Bereitschaftstasche, Röhrchenöffner und Ersatzteilset | --- | CHF 644.00 |

Zubehör

| Art.-Nr. | Beschreibung | Preis |
|------------|---|--------------|
| 18.6401.20 | Zubehör zu Einhand-Pumpe Dräger accuro® | ab CHF 61.00 |

* Die Preise sind freibleibend und verstehen sich als Abgabepreise in Schweizer Franken ohne Mehrwertsteuer (MWST), sowie exklusive aller sonstigen Gebühren, Abgaben und Steuern. Die Preise, die im eShop angezeigt werden, sind aufgrund der regelmässigen Aktualisierung möglicherweise aktueller als auf der PDF-Datei.

** Bitte beachten Sie, dass bei der Bestellung von Chemikalien und Reinigungsmittel Transport - und Verpackungskosten für Gefahrgüter sowie gesetzlich vorgeschriebene Gebühren berechnet werden. Diese werden Ihnen auf der Auftragsbestätigung, die Sie ergänzend zur Bestellbestätigung erhalten, detailliert ausgewiesen.

*** Weitere Informationen wie Technische Informationen und Sicherheitsdatenblätter finden Sie online in unserem eShop

**** Die PDF-Datei wurde erzeugt auf www.huberlab.ch am 20.05.2024 um 21:36 Uhr.

www.huberlab.ch