



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



DURAN® Einbaufilter 7D, Durchm. 30 mm, POR.2

64,51 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

DURAN® Einbaufilter, Ø 30 mm, Porosität 2 Neben Fest-Flüssig-Filtrationen sind auch Filtrationen bzw. Stofftrennungen von Reaktionsgemischen aus der Gasphase möglich. Ist z. B. ein Einbaufilter in einem Schlauchsystem verbaut so filtert dieser Feststoff aus der Gasphase und reinigt diese somit auf. Besondere Eigenschaften und Vorteile: Durch den Einbau des Filters in ein Leitungssystem ist die Aufreinigung eines Trägergases möglich Eingebrautes und daher dauerhaft haltbares weißes Druckbild Anwendung: Einbau in Gasleitungen, um die Gase von mechanischen Verunreinigungen (z. B. Staub) zu befreien, Qualitative Analyse und präparative Chemie, Filtration bei vermindertem Druck, Filtrieren

Zusätzliche Informationen

| | |
|---------------------|----------------------|
| Art.-Nr. | SD-1899 |
| Reg. Markenzeichen | DURAN ® |
| Hersteller (Marke) | DURAN |
| VGKL Nummer | 112585502 |
| EAN | 4058072355746 |
| Hersteller EAN | 4032051036505 |
| Bruttogewicht | 0.029 |
| Lagertemperatur | Raumtemperatur |
| Transporttemperatur | Raumtemperatur |
| Nettogewicht | 0.02600 kg |
| Material | Borosilikat Glas 3.3 |
| Ursprungsland | Ungarn |
| steril | Nein |
| Verpackungsvolumen | 0.00105600 ccm |
| Zolltarifnummer | 70172000 |

