

TMN-EXTRACTION - Reinigungs-Set



1012102

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1012102>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



Filter- und Absauganlage zur effizienten Absaugung von Rauchgasen und Stäuben durch Laser-Emissionen des TOPMARK NEO.

Produktbeschreibung

Die Filter- und Absauganlage TMN-EXTRACTION wurde zur effizienten Absaugung von Rauchgasen und Stäuben durch Laser-Emissionen des TOPMARK NEO konzipiert. Durch die dreistufige Filtrierung wird die abgesaugte Luft von den Emissionen gereinigt, so dass diese anschließend wieder in die Umgebung abgegeben werden kann.

Lieferumfang:

Absauganlage TMN-EXTRACTION (1012102) mit Filterausstattung (1012100; 0803305; 0803306), Saugschlauch (1012101), Fugendüsenet (083310), Netzkabel Typ E und F, D-SUB-Kabel 25-polig und Betriebsanleitung mit Konformitätserklärung

Ihre Vorteile

- Abgestimmt und konzipiert für die Verwendung mit den TOPMARK NEO
- Automatische Steuerung via bidirektionaler Kommunikation mit dem TOPMARK NEO
- Dreistufiges Filtersystem, bestehend aus Vor-, Partikel-, und Aktivkohlefilter
- 99,95% (Partikelfilter H13) der abgesaugten Rauch- und Staubpartikel verbleiben im Filtersystem
- Modularer Aufbau mit separat tauschbaren Filtern

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1012102
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	BM
Produktschlüssel	BG125Z
GTIN	4055626485881
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	64.500,1 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	60.000 g
Zolltarifnummer	84213925
Ursprungsland	DE

TMN-EXTRACTION - Reinigungs-Set

1012102

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1012102>



Set besteht aus

TMN-EXTRACTION - Reinigungs-Set

1012102

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1012102>



Filter- und Absauganlage zur effizienten Absaugung von Rauchgasen und Stäuben durch Laser-Emissionen des TOPMARK NEO.

TMN-PRE FILTER - Reinigungs-Set

1012100

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1012100>



Vorfilter für TOPMARK NEO, zum Austausch

TMN-EXTRACTION - Reinigungs-Set

1012102

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1012102>



TOPMARK LASER HEPA FILTER - Reinigungs-Set

0803305

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803305>

Schwebstofffilter, zum Austausch



TOPMARK LASER CARBON FILTER - Reinigungs-Set

0803306

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803306>

Aktivkohlefilter, zum Austausch



TMN-EXTRACTION - Reinigungs-Set

1012102

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1012102>



TMN-EXTRACTION HOSE - Schlauch

1012101

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1012101>

Saugschlauch, zum Austausch, Länge 2,5 m



TOPMARK LASER CLEANING NOZZLE - Reinigungs-Set

0803310

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803310>

Reinigungsdüse, zum Aufsetzen auf den Saugschlauch der Absauganlage.



TMN-EXTRACTION - Reinigungs-Set



1012102

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1012102>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Drucksystemzubehör
------------	--------------------

Elektrische Eigenschaften

Leistungsaufnahme	1100 W
-------------------	--------

Maße

Breite	350 mm
Höhe	880 mm
Länge	350 mm

TMN-EXTRACTION - Reinigungs-Set



1012102

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1012102>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	19140192
ECLASS-15.0	19140192

ETIM

ETIM 10.0	EC001675
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	43211600
-------------	----------

1012102

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1012102>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	7(c)-I, 7(c)-II

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-10
	Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter „Herstellereklärung“. Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt.

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

Phoenix Contact 2026 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de