

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SK 3286.640 Metallfilter

Stand: 25.02.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SK 3286.640 - Metallfilter für Kühlgeräte, Klima-Tür, Profiltür, Luft-Luft-Wärmetauscher und Chiller

Insbesondere für den Einsatz in staub- und ölhaltiger Umgebungsluft sollten auswaschbare Metallfilter verwendet werden. Bei Kondensation von Luft oder Dampf an den Metalloberflächen bleiben eventuell vorhandene Partikel auf dem Metall haften und können mit Wasser oder fettlösenden Reinigungsmitteln problemlos ausgewaschen werden.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SK 3286.640
Produktbeschreibung	Insbesondere für den Einsatz von Kühlgeräten in staub- und ölhaltiger Umgebungsluft sollten auswaschbare Metallfilter verwendet werden. Bei Kondensation von Luft oder Dampf an den Metalloberflächen bleiben eventuell vorhandene Partikel auf dem Metall haften und können mit Wasser oder fettlösenden Reinigungsmitteln problemlos ausgewaschen werden.
Material	Aluminium
Passend für Artikel-Nr.	3335.860 3335.870 3335.890
Abmessung	Breite: 1.015 mm Höhe: 697 mm Tiefe: 20 mm
Hinweis zur Artikel-Nr.	Die Abmessungen haben sich geändert. Daher ist es wichtig, auf das Produktionsdatum des TopTherm Chillers zu achten. Dieser Metallfilter ist gültig ab dem Produktionsdatum des Chillers 23.05.2019.
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	3,499 kg
Bruttogewicht	3,8 kg
Zolltarifnummer	73144900
ETIM 9	EC002513

Eigenschaften

ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Produktbeschreibung	SK Metallfilter, für Chiller, BHT: 1015 x 697 x 20 mm

Approbationen

Zertifikate	EAC
-------------	-----