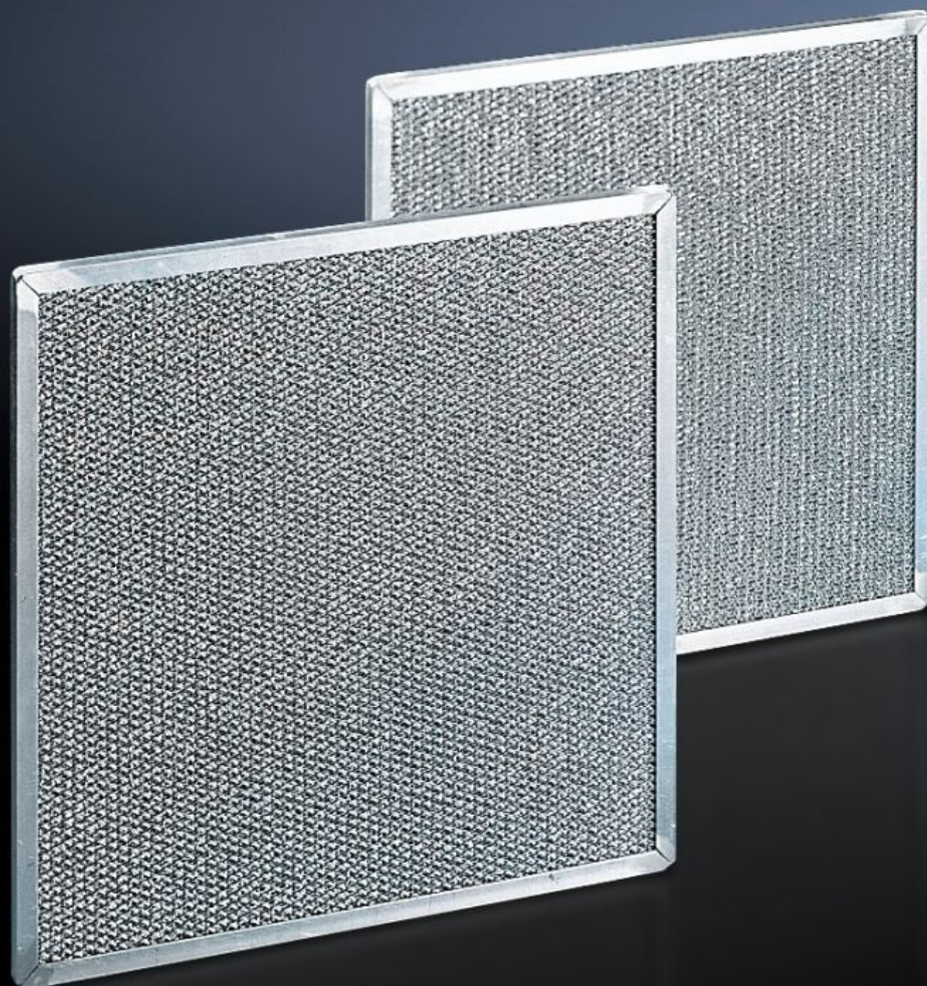


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3286.640

Металлический фильтр

Состояние: 13.03.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3286.640 - Металлический фильтр для холодильных агрегатов, дверей для контроля микроклимата, воздухо-воздушных теплообменников и чиллеров

При использовании агрегатов, в частности, в условиях запыленного и маслосодержащего окружающего воздуха следует применять металлические фильтры. При образовании конденсата из воздуха или пара на металлических поверхностях на металле остаются частички, которые без труда удаляются водой или жирорастворяющим веществом.

Функции

Арт. №	SK 3286.640
Описание продукта	При использовании холодильных агрегатов, в частности, в условиях запыленного и маслосодержащего окружающего воздуха следует применять металлические фильтры. При образовании конденсата из воздуха или пара на металлических поверхностях на металле остаются частички, которые без труда удаляются водой или жирорастворяющим веществом.
Материал	Алюминий
Подходит для арт. №	3335.860 3335.870 3335.890
Размер	Ширина: 1.015 мм Высота: 697 мм Глубина: 20 мм
Указание к арт. №	Размеры изменились. Поэтому важно обращать внимание на дату выпуска чиллера TopTherm. Этот металлический фильтр действует с даты производства чиллера 23.05.2019.
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	3,499 kg
Gross weight	3,8 kg

Функции

Код ТНВЭД	73144900
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

Одобрения

Сертификаты	EAC
-------------	-----
