

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3286.620 Filtro metálico

Estado: 8/04/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3286.620 - Filtro metálico para condicionadores de ar, porta para climatização, trocadores de calor ar-ar e chiller

Especialmente no caso de instalação em ambientes oleosos e com pó deve-se utilizar filtros metálicos laváveis. Quando há condensação por ar ou por vapor nas superfícies metálicas, as partículas eventualmente existentes aderem ao metal, podendo ser lavadas de forma rápida e simples com água ou detergente.

Recursos

Cód. Ref.	SK 3286.620
Descrição do produto	Especialmente no caso de condicionadores de ar instalados em ambientes oleosos e com pó deve-se utilizar filtros metálicos laváveis. Quando há condensação por ar ou por vapor nas superfícies metálicas, as partículas eventualmente existentes aderem ao metal, podendo ser lavadas de forma rápida e simples com água ou detergente.
Material	Alumínio
Escopo de fornecimento	Material de fixação
Adequado para o item com o código de referência	3335.930 3335.940 3335.950 3335.960
Dimensões	Largura: 650 mm Altura: 1.025 mm Profundidade: 20 mm
Emb.	1 unid.
Peso líquido	4,3 kg
Peso bruto	4,7 kg
Número da tarifa alfandegária	73144900
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

Recursos

Descrição do produto

SK Filtro metálico, para Chillers, LAP: 650 x 1025 x 20 mm