

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3286.120 Filtro metálico

Estado: 4/06/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3286.120 - 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 3286.120
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
Adequado para o item com o código de referência	3302.300 3302.310
Dimensões	Largura: 190 mm Altura: 95 mm Profundidade: 10 mm
Emb.	1 unid.
Peso líquido	0,09 kg
Peso bruto	0,095 kg
Número da tarifa alfandegária	84219990
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Descrição do produto	SK FILTRO METALICO