

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3286.620 Filtro metálico

Estado: 08-04-2026 (Fonte: rittal.com/pt-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<br>3335.940<br>3335.950<br>3335.960  |
| Dimensões                                       | Largura: 650 mm<br>Altura: 1.025 mm<br>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