

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3286.970

## Sistema de tubulação de ar

Estado: 10-05-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3286.970 - Sistema de tubulação de ar para condicionadores de ar e trocadores de calor ar-água montados no teto

O sistema de tubulação de ar permite direcionar o ar frio para partes específicas do armário. Desta forma, o risco de colisões de correntes de ar devido a dispositivos com ventiladores integrados é eliminado. As tubulações chatas podem ser cortadas no com

## Recursos

|   |  |
|---|--|
| Cód. Ref.                                       | SK 3286.970  |
| Descrição do produto                            | O sistema de tubulação de ar permite direcionar o ar frio em partes específicas do armário. Desta forma, o risco de colisões de correntes de ar devido a dispositivos com ventiladores integrados é eliminado. A tubulação chata possui dimensões de L x A x P                                   |
| Material  | Plástico dificilmente inflamável segundo a norma DIN 4102/B1   |
| Cor   | RAL 7035   |
| Escopo de fornecimento                          | Tubulação chata<br>Tubo de compensação (cerca de 1 m de comprimento)   |
| Nota  | Não direcionar o ar frio diretamente para os componentes ativos. Dependendo da aplicação, a instalação do sistema de tubulação de ar pode reduzir a potência do condicionador de ar. Nas versões 3359..../3382.... é necessário usar adicionalmente o adaptador do canal de ventilação 3286.840. |
| Adequado para o item com o código de referência | 3386....<br>3387....   |
| Emb.  | 1 unid.  |
| Peso líquido                                    | 2,9 kg   |
| Peso bruto                                      | 3 kg   |
| Número da tarifa alfandegária                   | 39269097   |
| ETIM 9  | EC011444   |
| ETIM 8  | EC011444   |

# Recursos

---

ECLASS 8.0

22410601

---

Descrição do produto

SK SIST.TUBULACAO AR TOP THERM. 3386/87