

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3286.970

Sistema de tubulação de ar

Estado: 27/06/2026 (Fonte: rittal.com/br-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 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.... 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