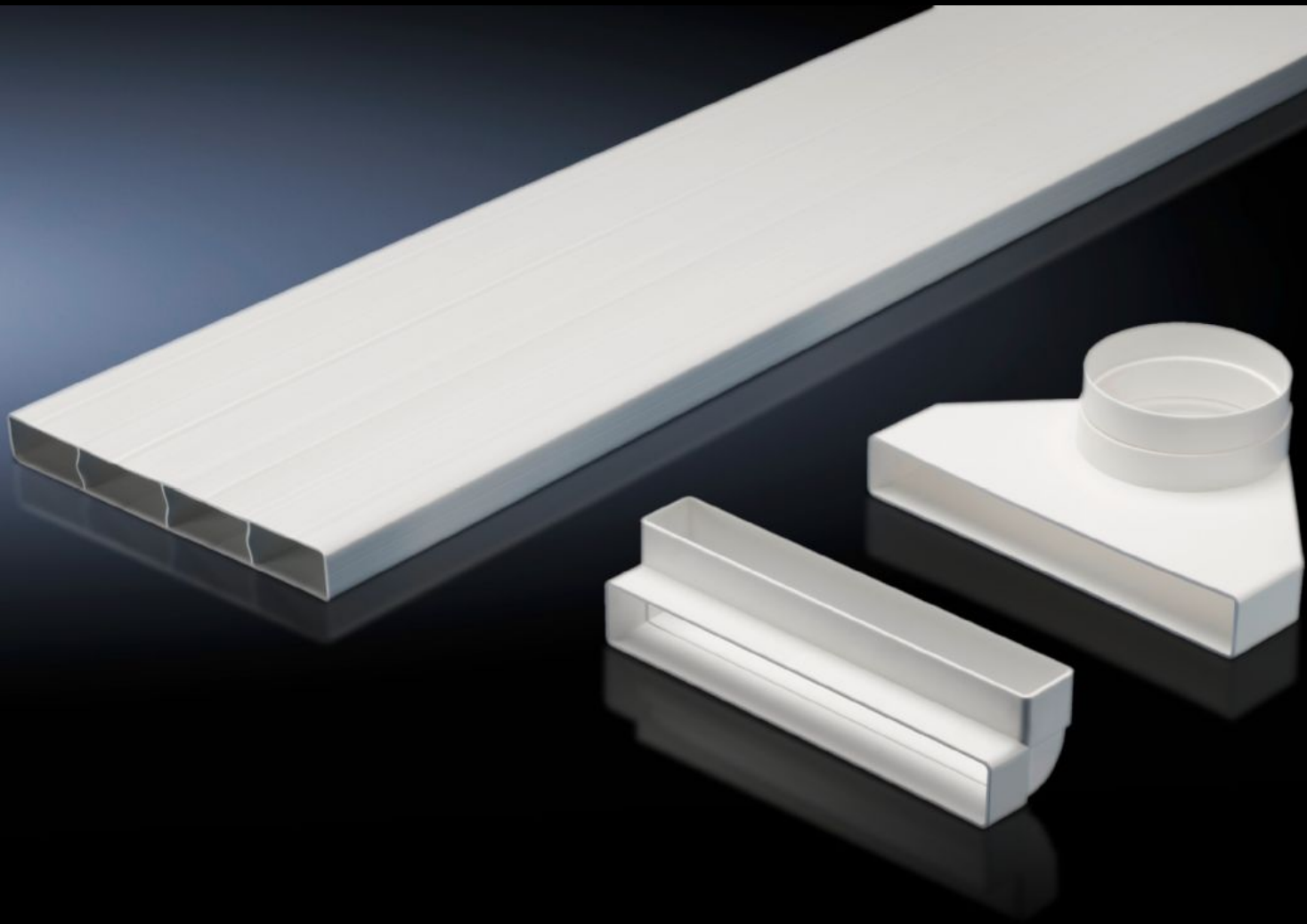


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3286.850

Sistema de tubulação de ar chato

Estado: 28-01-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

SK 3286.850 - Sistema de tubulação de ar chato 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 3286.850
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
Aplicações	Para armários com largura acima de 800 mm e profundidade de 600 mm
Material	Plástico dificilmente inflamável segundo a norma DIN 4102/B1
Cor	RAL 7035
Escopo de fornecimento	Tubulação chata Adaptadores Tubo de compensação Defletor de 90°
Indicação de montagem	Para montar as versões 3359.XXX e 3382.XXX é necessário usar o adaptador do canal de ventilação 3286.840.
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. Não pode ser utilizado juntamente com os quadros de troca rápida.

Recursos

Adequado para o item com o código de referência	3209.... 3210.... 3273.... 3383.... 3384.... 3385.... 3359.... 3382....
Emb.	1 unid.
Peso líquido	2.3
Peso bruto	2.46
Número da tarifa alfandegária	39269097
EAN	4028177557055
ETIM 9	EC011217
ETIM 8	EC011217
ECLASS 8.0	22410601

Aprovações

Certificados EAC