

VM[®] Alumínio

VM Aluminum

■ FLEXÍVEL
PAREDE SIMPLES

FLEXIBLE
SINGLE WALL

■ FLEXÍVEL
PAREDE DUPLA

FLEXIBLE
DOUBLE WALL



CAPÍTULO:IX
CHAPTER:IX

MOD. 05/DC. 03
VERSÃO:01/2015
VERSION
EDIÇÃO: C
EDITION

ALUMÍNIO COMPACTO
FLEXIBLE PIPE IN ALUMINIUM

Pontas Alumínio Natural
Flexible pipe in aluminum
1 mt
1,5 mt
2 mt
3 mt

Pontas Alumínio Branco
Flexible pipe in white aluminum
1 mt
1,5 mt
2 mt
3 mt

REMATE
ROSETTE

Alumínio
Aluminum

Branco
White
Aluminum

UNIÃO/REDUÇÃO
UNION/REDUCER

Alumínio
Aluminum

Branco
White
Aluminum

UNIÃO MACHO-MACHO
MALE-MALE ADAPTOR

Alumínio
Aluminum

Branco
White
Aluminum

ALUMÍNIO ISOLADO
FLEXIBLE PIPE IN INSULATED ALUMINIUM

Alumínio isolado
Insulated Aluminum
10 mt

TÊS
TEES

90° Tê
Tee

45° Tê
Tee

Y Tê
Tee

FITA DE ALUMÍNIO
ALUMINIUM TAPE

10 mt
50 mt

BRAÇADEIRA
BRACKET

Braçadeira de flexível
Flexible Pipe Bracket

VÁLVULAS
VALVES

Válvula de Extração
Extraction valve

Válvula de insuflação
Supply valve

GRELHA E ARO DE MONTAGEM
GRILLE AND MOUNTING FRAME

GRELHAS
GRILLES

VM Alumínio

VM Aluminum

FLEXÍVEL PAREDE SIMPLES FLEXIBLE SINGLE WALL

FLEXÍVEL PAREDE DUPLA FLEXIBLE DOUBLE WALL

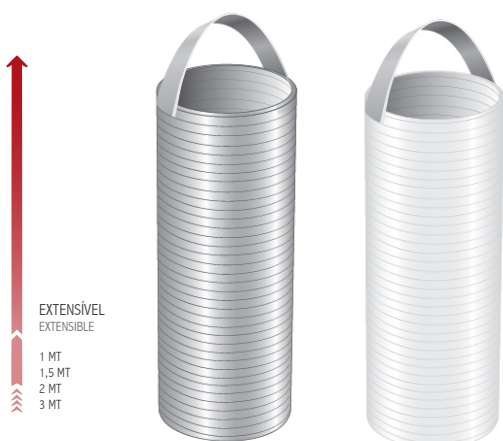
TEXTO DE PRESCRIÇÃO
PRESCRIPTION TEXT

PT Condutas circulares flexíveis em alumínio, nas opções parede simples (fps) e parede dupla isolada (fpd) do tipo VICTOR MONTEIRO. Gama VM®Alumínio.

EN Flexible ducts in aluminum in the options single wall and insulated double wall, from VICTOR MONTEIRO. Range VM®Aluminum



ALUMÍNIO COMPACTO FLEXIBLE PIPE IN ALUMINUM



EXTENSÍVEL
EXTENSIBLE

1 MT
1,5 MT
2 MT
3 MT

FICHA TÉCNICA: SÉRIE VM ALUMÍNIO TECHNICAL DATA: SERIE VM ALUMINUM

APLICAÇÕES Exaustores; Máquinas de secar; Ventilação; Esquentadores; Recuperadores (distribuição de ar).

APPLICATIONS Kitchen extractor; Drying machine; Ventilation; Water heaters; fireplaces (air distribution)

CONEXÃO Encaixe de módulos por meio de uniões.

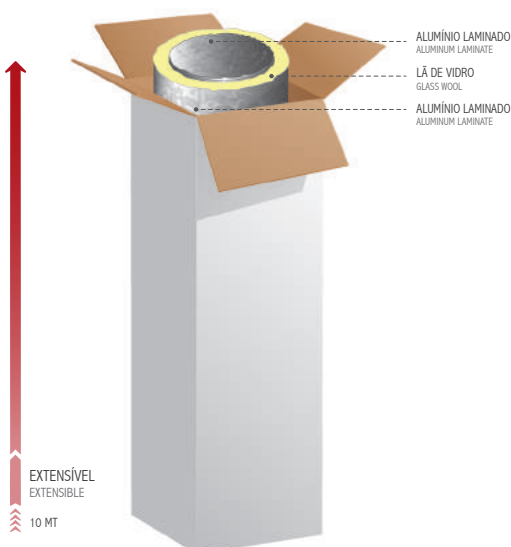
CONNECTION Fitting between modules through unions/adaptors.

TEMPERATURA DE TRABALHO Entre - 30°C e 250°C
WORKING TEMPERATURE Between - 30°C and 250°C

MATERIAL Alumínio (99,5% Puro)
MATERIAL Aluminum (Pure 99,5%)

AUTO-PORTABILIDADE Não Portante
FREE STANDING EXTENSION Not Portant

ALUMÍNIO FLEXÍVEL ISOLADO FLEXIBLE PIPE IN INSULATED ALUMINUM



EXTENSÍVEL
EXTENSIBLE

10 MT

APLICAÇÕES Isolamento em sistemas de ventilação e fornecimento de ar; Ar condicionado; Isolamento térmico para distribuição de ar quente.

APPLICATIONS Insulation in ventilation and air supply systems; Air conditioning systems, thermic insulation for hot air distribution.

CONEXÃO Encaixe de módulos por meio de uniões.

CONNECTION Fitting between modules through unions/adaptors.

PAREDE INTERIOR
INNER DUCT

PAREDE EXTERIOR
OUTER DUCT

TEMPERATURA DE TRABALHO 30°C a +140°C
WORKING TEMPERATURE 30°C to +140°C

TEMPERATURA DE TRABALHO 30°C a +140°C
WORKING TEMPERATURE 30°C to +140°C

AUTO-PORTABILIDADE Não Portante
FREE STANDING EXTENSION Not Portant

MATERIAL
MATERIAL

PAREDE INTERIOR
INNER DUCT

ISOLAMENTO
INSULATION

PAREDE EXTERIOR
OUTER DUCT

Alumínio Laminado
Aluminum Laminate

Lã de vidro
Glass Wool

Alumínio Laminado
Aluminum Laminate