

Ficha Tecnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca
2510-752 Gaeiras, Portugal

Ficha tecnica gerada em: 04/07/2026

O produto final e as características podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.



Acesso rapido
ao produto



Válvula de Vapor Pneumática 1/2" para Máquinas de Lavandaria

Informacoes do Produto

SKU:	ML11935060	Modelo:	APCL 092
Marca:	Miele	EAN:	4002516502203

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Miele
Modelo	APCL 092
EAN	4002516502203

Descricao Resumida

Válvula de vapor pneumática de 1/2" para controlo preciso da alimentação de vapor em máquinas de lavar e secar roupa profissionais. Essencial para lavandarias industriais.

Descricao Completa

Válvula de vapor pneumática de 1/2" para o controlo preciso da alimentação de vapor em equipamentos Miele. Essencial para a manutenção da performance e fiabilidade das máquinas de lavandaria industrial.

válvula vapor Miele — Características Técnicas

Dimensão Exterior (Altura Líquida)	260 mm
Dimensão Exterior (Largura Líquida)	150 mm
Dimensão Exterior (Profundidade Líquida)	140 mm
Peso Líquido	1 kg
Ligação Elétrica	OHNE SPANNUNGSBEZEICHNUNG

Aplicações Profissionais

Ideal para a manutenção e operação de máquinas de lavar roupa e secadores industriais Miele em lavandarias de hotéis, hospitais, lares e comunidades. Garante o controlo preciso da injeção de vapor, fundamental para ciclos de lavagem e secagem eficientes e seguros, assegurando a higiene e a conservação dos têxteis.

Controlo de Vapor — Principais Vantagens

A substituição atempada da válvula de vapor pneumática assegura a continuidade operacional e previne falhas dispendiosas. Com uma ligação elétrica específica (OHNE SPANNUNGSBEZEICHNUNG) e dimensões compactas, esta peça garante compatibilidade e fácil instalação nos modelos PT 8403, PT 8407, PT 8503, PT 8507, PT 8803, PT 8807, PW 6107, PW 6137, PW 6163, PW 6167, PW 6207, PW 6241, PW 6243, PW 6321, PW 6323, PW 811, PW 814, PW 818, PWM 912, PWM 916, PWM 920, PDR 518, PDR 918, PDR 522, PDR 922, PDR 528, PDR 928, PDR 544 e PDR 944.

Perguntas Frequentes

Qual a função principal da válvula de vapor pneumática APCL 092?

A sua função é controlar o fluxo de vapor para as máquinas de lavandaria Miele, assegurando o correto funcionamento dos ciclos de lavagem e secagem.

Esta válvula é compatível com quais modelos Miele?

É compatível com uma vasta gama de modelos Miele, incluindo as séries PT 8403 a PW 920, PDR 518 a PDR 944.

Quais as dimensões e peso aproximados desta peça?

As dimensões exteriores líquidas são 260mm (altura) x 150mm (largura) x 140mm (profundidade), com um peso líquido de 1kg.

O que significa "OHNE SPANNUNGSBEZEICHNUNG" na ligação elétrica?

Esta designação em alemão indica que a tensão de alimentação não está especificada ou é irrelevante para a função pneumática da válvula, que é acionada por ar comprimido.

Qual a importância de substituir esta válvula?

A substituição garante o controlo preciso do vapor, essencial para a eficiência energética, a longevidade do equipamento e a manutenção dos padrões de higiene exigidos em lavandarias profissionais.