

0 601 9C3 600 – GAS 35 H AFC

Referência	0 601 9C3 600
Código de barras	4059952564494
1 filtro plissado plano classe H (HEPA), PTFE 2 607 432 052	✓
1 saco de filtros de segurança disponível em separado como conjunto de 5: 2 607 432 050	✓
1 saco descartável de PE disponível em separado como conjunto de 10: 2 607 432 051	✓
3 tubos de aspiração cromados de 0,35 m, Ø 35 mm 2 608 000 575	✓
Bocal para juntas, 35 mm de diâmetro 2 607 000 165	✓
Conjunto de bocais para chão, 35 mm de diâmetro 1 609 390 478	✓
Cotovelo 2 608 000 573	✓
Mangueira de 5 m, Ø 35 mm, antiestática, com adaptador para ferramenta elétrica 2 608 000 566	✓



Dados técnicos

Descrição

Trabalhos de construção	Construção Eletricistas Setor sanitário, de aquecimentos, da climatização e do frio
Sem fio/com fio	Com fio
Dimensões da embalagem (largura x comprimento x altura)	590 x 730 x 365 mm
Tipo de ficha	Tipo F
Sistema de limpeza do filtro	AFC
Mangueira antiestática	Sim
Potência de entrada da turbina, máx,	1380 W

Dados técnicos

Potência de entrada nominal	1.200 W
Peso	12,4 kg
Capacidade bruta do depósito	35 l
Capacidade líquida do depósito	23 l
Volume líquido do depósito, água	19.2 l
Classe de poeiras do aspirador universal	H
Classe de pó	H
Dimensões da ferramenta (largura)	375 mm
Dimensões da ferramenta (comprimento)	515 mm
Dimensões da ferramenta (altura)	575 mm
Superfície do filtro	5.000 cm ²
Fluxo de ar (turbina)	74 l/s
Pressão de vácuo (turbina)	254 mbar
Rodas, número	4



Informação de vendas

Posicionamento

- Aspirador de classe H para aplicações húmidas/secas de poeiras perigosas com limpeza automática do filtro

Benefícios para o utilizador

- Certificado como classe H para poeiras carcinogénicas e patogénicas, aumentando a proteção do utilizador
- Mecanismo de limpeza automática do filtro para um trabalho constante
- O controlo do fluxo monitoriza o fluxo de ar constante através da ventosa, incluindo um sinal acústico de aviso