



IPC



ASPIRADOR INDUSTRIAL

PLANET 300S ATEX

FORÇA DE VÁCUO

2500 mmH₂O

VAZÃO DE AR

304 l/h

POTÊNCIA

3000 W



INDICAÇÃO DE USO

- LOCAIS COM ATMOSFERA COM RISCO DE EXPLOSÃO
- NORMA ATEX
- ZONA 22 ii 3GD

INOVAÇÕES *Clique para abrir



CONDUCTIVE & STATIC DISSIPATIVE PLASTIC

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Code

PERFORMANCE

Utilização

Número de fases

Tensão

Turbina

Potência

Vácuo

Aspiração

Capacidade do tanque

Diâmetro da mangueira

Superfície filtrante

Nível de ruído (pressão sonora)

Dimensões(LxCxA)

Peso

PLANET 300S ATEX
PLANET300SATEX

SOMENTE SÓLIDOS

Trifásico

400

1 / um estágio

3000

mmH₂O

2500

m³/h

304

l

100

mm

70

cm²

19.500

dB(A)

76

mm

660x900x1730

Kg

85

UTILIZAÇÃO



MANGD50ATEX
MANGUEIRA ATEX



SBR7243
TUBO EXTENSOR



SBR7246
RODO ESCOVA



SBR7260
BOCAL DE BORRACHA

