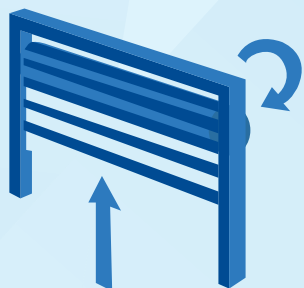


ASE SYSTEM

# PUERTA ENROLLABLE



RESIDENCIAL · INDUSTRIAL



## CARACTERÍSTICAS

SISTEMA PRÁCTICO DE APERTURA Y CIERRE QUE NECESITA DE POCO ESPACIO Y CON ALTA SEGURIDAD.  
EN EL MOTOR TIENE UN SISTEMA DE CADENA PARA USO MANUAL EN FALTA DE ENERGÍA ELÉCTRICA, TODAS LAS PUERTAS SON HECHAS CON MATERIALES DIMENSIONADOS PARA CADA NECESIDAD.

## ACCESORIOS

PERFILES GALVANIZADOS  
GUÍA BARROTE DE ACERO  
REGLA EN L CON REFUERZO DE ÁNGULO  
TOPES DE ALUMINIO O REMACHES LATERALES  
CONTROL REMOTO OPCIONAL  
PINTURA ELECTROSTÁTICA OPCIONAL  
ACCESORIOS OPCIONALES.

## MOTOR

MOTOR LATERAL NEW ULK DE 230 V PARA PUERTAS DE GRANDES DIMENSIONES  
ARGO DE 120 V PARA PERSIANAS  
DE 2500 KG DE PESO.



## ARGO

Motor electromecánico irreversible de 120v para persiana metálicas de 1500 kg de peso.



## NEW ULK

Motor de engranaje lateral de 230 V sin resortes de compensación de hasta 2500 kg.

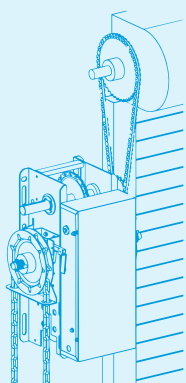
**A** 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>  
max. 30 m

**B** 4 x 0,5 mm<sup>2</sup>  
max. 30m

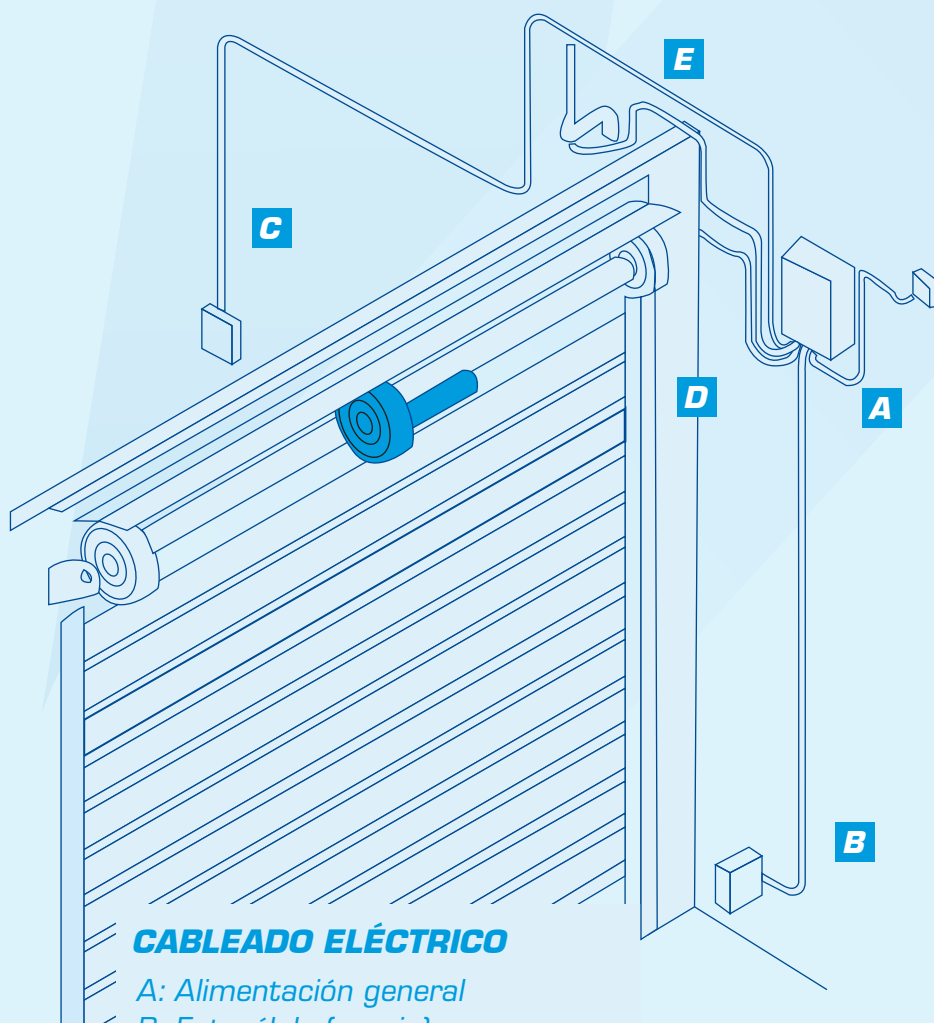
**C** 2 x 0,5 mm<sup>2</sup>  
max. 25m

**D** 4 x 1,5 mm<sup>2</sup>  
max. 20 m

**E** RG-58/U  
max. 5m

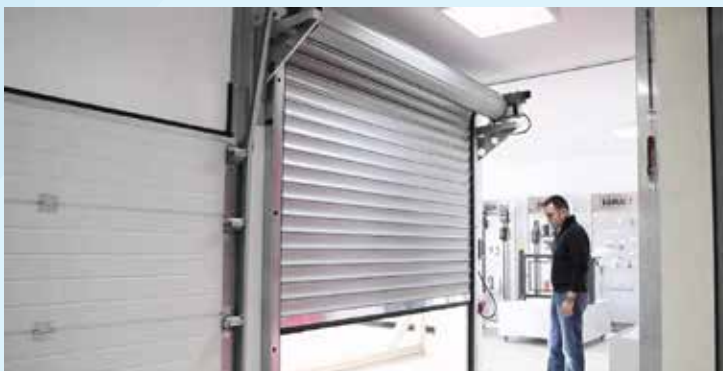


Apertura de puerta industrial con montaje lateral



### CABLEADO ELÉCTRICO

- A: Alimentación general
- B: Focélula (espejo)
- C: Pulsador o selector de llave
- D: Accionador
- E: Antena



V2 S.p.A.  
 C.so Piaveggi di Fiumicino 62/67  
 13046 Roccamare (RM) - ITALY  
 Tel +39 0172 812411 - Fax +39 0172 94000  
 info@v2home.com - www.v2home.com



Società per Azioni iscritta alla sezione ordinaria  
 del Registro Imprese di Roma (RM)  
 V2 S.p.A. n° 042 307 13 204  
 Capitale Sociale 2.390.000,00 Euro i.r.  
 Società capogruppo del Gruppo V2

## CERTIFICADO DE REVENDEDOR

V2 S.p.A. certifica a la empresa:

**ASE SYSTEM S.A.C.**

como REVENDEDOR AUTORIZADO de productos V2

Racconigi, 01/03/2018



  
 Giuseppe Pozzetto - Chief Executive Officer



*Nuestros productos y servicios están enfocados a los sectores*

**Residencial**

**Institucional**

**Comercial**

**Industrial**