

# VEM 45 SPALI

## VENTOUSE SUPPORT PLANCHER ALU

### Maintien sous tension

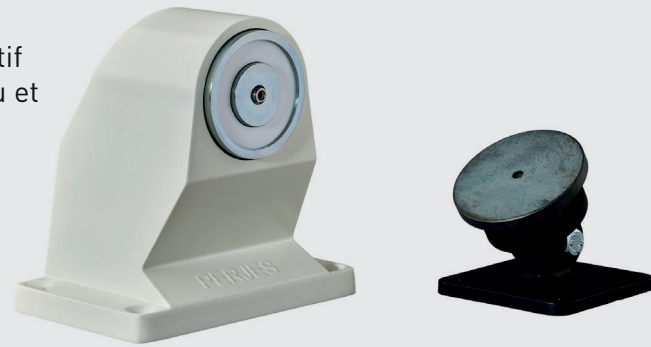
Force de maintien : 20 ou 50 daN

#### UTILISATION

Retenue électromagnétique pour porte de compartimentage feu /fumée

### DESCRIPTION ET FONCTIONNEMENT

- La ventouse pied de sol à rupture VEM 45 SPALI est un dispositif électromagnétique conçu pour le maintien des portes coupe-feu et des applications de compartimentage de façon active, avec une alimentation électrique continue.
  - Lorsque le courant électrique appliqué à la bobine est coupé, le champ magnétique disparaît et provoque le décollement de la porte.
- Ce dispositif est conforme à la norme NF S61-937 et à la EN1155 : 1997+A1 : 2002+AC : 2006



#### Contre-plaque

CP50 ou CPA50

**CE** 05 0333

EN1155 : 1997+A1 : 2002  
+AC : 2006  
Classe : 353/5113  
DOP N° : 001-PJ-14

Référence support plancher	VEM 45 - 20 SPALI	VEM 45 - 50 SPALI	VEM 45 SPALI BT
Force de maintien (DaN)	20	50	20/50
Tension standard	24 ou 48 Vcc		24 / 48 Vcc
Puissance (W)	0,5	1,8	0,5 / 1,8

Retrouvez les documents réglementaires sur notre site: [www.perjes.fr](http://www.perjes.fr)

✓ CONFORME  
**DAS**  
NF S61-937



#### MONTAGE :

- Directement au sol
- Livrée en kit avec contre-plaque adaptée

*Pour des besoins particuliers ou des configurations sur mesure, contactez-nous.*

LES PLANS ET PHOTOS SONT LA PROPRIÉTÉ DE PERJES SAS  
ILS NE PEUVENT ÊTRE REPRODUITS, NI COMMUNIQUÉS À DES TIERS, NI UTILISÉS EN TOUT OU PARTIE SANS NOTRE AUTORISATION