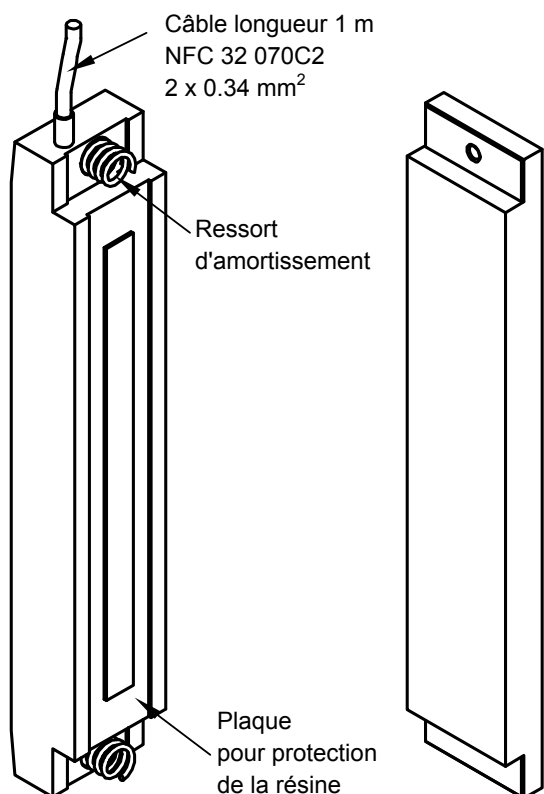


VENTOUSES ELECTROMAGNETIQUES



300 DaN

600 DaN

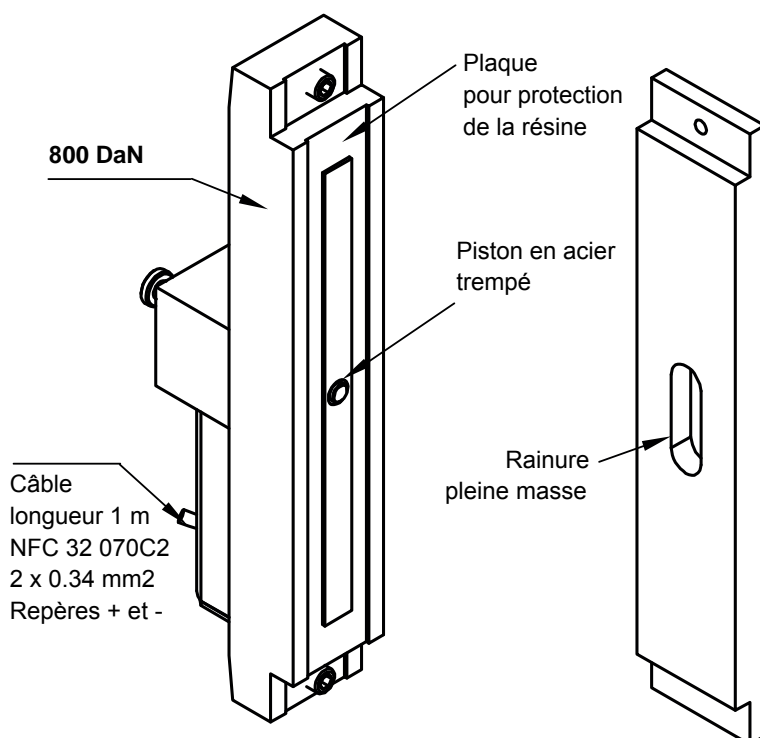
| CARACTERISTIQUES | DE BASE | EN OPTION |
|---------------------------------|----------------------|-------------------------------|
| Tension (courant continu) | 12 Volts | 12 Volts |
| Intensité | 0,5 Amp. | 0,5 Amp. |
| Puissance | 6 W | 6 W |
| Force de maintien | 300 DaN | 600 DaN |
| Face avant | inox intégrée | inox intégrée |
| Masse ventouse | 1,4 kg | 2,9 kg |
| Masse plaque polaire | 0,9 kg | 1,6 kg |
| Section des fils | 0,75 mm ² | 0,75 mm ² |
| Nbre de ventouses par vantail | 2 (3 en option) | 2 |
| Dimension ventouse | 37 x 223 mm | 52 x 223 mm |
| Dimension contre-plaque | 40 x 226 mm | 55 x 226 mm |
| Référence ventouse | (Z)PAC01601 | (Z)PAC01605 |
| Ventouse à rupture de courant * | oui | oui |
| Référence contre-plaque | (Z)PAC00402 | (Z)PAC01606 |
| Adaptabilité | toute gamme | gammes Décor & Sécurité Renf. |

* Sécurité positive en cas de coupure de courant

Spécificités des ventouses 600 daN

- > compatibles sur gammes Sécurité Renforcée et Décor
- > non compatible avec un dormant élargi
- > dimension de dormant spécifique, nous consulter

VENTOUSES ELECTROMAGNETIQUES A PISTON



OPTION disponible sur les gammes Décor, Sécurité Renforcée et Résidence.

RESPECTER IMPERATIVEMENT LA POLARITE

| CARACTERISTIQUES | |
|--------------------------------|----------------------|
| Tension (courant continu) | 12 Volts |
| Intensité | 1 Amp. |
| Puissance | 6 W |
| Force de maintien | 800 DaN |
| Face avant | inox intégrée |
| Masse ventouse | 1,7 kg |
| Masse plaque polaire | 0,9 kg |
| Section des fils | 0,75 mm ² |
| Nbre de ventouses par vantail | 1 |
| Ventouse à rupture de courant* | oui |
| Référence ventouse seule | (Z)PAC01602 |
| Référence contre-plaque seule | (Z)PAC00424 |

* Sécurité positive en cas de coupure de courant