

VENTOUSES EXTÉRIEURES

I180SR - I400SR : ventouses inox appliques



I180SR

- **force de rétention : 180 kg**
- **montage applique en facial ou en latéral**
- **signal NO/NF**

- presse étoupe M20 pas de 1,5
- dimensions (L x l x P) :
 - ventouse : 175 x 32,5 x 22 mm
 - contre-plaque : 130 x 32 x 9 mm
- alimentation : 12/24V DC
- consommation :
 - 12V DC : 500 mA
 - 24V DC : 250 mA

I400SR

- **force de rétention : 400 kg**
- ventouse (L x l x P) : 230 x 43,5 x 30 mm
- contre-plaque (L x l x P) : 185 x 45 x 12 mm



Code	Référence	Description
F051500006	I180SR	VENTOUSE INOX 180 KG APPLIQUE + NO/NF 12/24V DC
F051500007	I400SR	VENTOUSE INOX 400 KG APPLIQUE + NO/NF 12/24V DC

I500SR : ventouse inox 500 kg - applique



- **force de rétention : 500 kg**
- **montage applique en facial ou en latéral**
- **signal NO/NF**

- presse étoupe M20 pas de 1,5
- dimensions (L x l x P) :
 - ventouse : 230 x 61 x 42 mm
 - contre-plaque : 185 x 60 x 12 mm
- alimentation : 12/24V DC
- consommation :
 - 12V DC : 550 mA
 - 24V DC : 275 mA



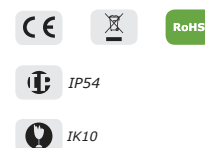
Code	Référence	Description
F051500003	I500SR	VENTOUSE INOX 500 KG APPLIQUE + NO/NF 12/24V DC

I180ER : ventouse inox 180 kg - encastrée



- **force de rétention : 180 kg**
- **signal NO/NF**

- presse étoupe M20 pas de 1,5
- dimensions (L x l x P) :
 - ventouse : 201 x 32 x 24 mm
 - contre-plaque : 130 x 32 x 9 mm
- alimentation : 12/24V DC
- consommation :
 - 12V DC : 500 mA
 - 24V DC : 250 mA



Code	Référence	Description
F051500002	I180ER	VENTOUSE INOX 180 KG ENCASTRÉE + NO/NF 12/24V DC