

# ACCESSOIRES POUR MONTAGE ENTRE-MURS

## SUR PLAQUES POUR MOTEURS T8S, T8S DMI

### ET ANTICHUTE

NOUVEAU T8S & T8SDMI

CONFORME  
EN 13241-1  
NORME EUROPÉENNE

**Plaque coté moteur**  
9017168 Plaque 330x330 T8S/T8S DMI

**Support**  
9018069 support T8S / T8S DMI (x1)

**Antichute**  
2007929 antichute 147 Nm - C.18  
2007930 antichute 147 Nm - C.18 - câble 5 m  
**Visserie (non fournie)**  
4 vis M6 x 20 DIN 912 Zn 8.8  
4 écrous HU6 DIN 934  
4 rondelles Ø 6,4 x Ø18 x 1,6 DIN 9021 Zn

**Axe pour embouts**  
2004841 axe antichute 95/147 Nm D.30 C.18

**Rondelles pour embouts**

|              |         |                               |
|--------------|---------|-------------------------------|
| Ø101.6 x 3.6 | 1781024 | rondelle acier 30,5 x 93 x 4  |
| Ø102 x 2     | 1781056 | rondelle acier 30,5 x 97 x 4  |
| Ø108 x 4     | 1781057 | rondelle acier 30,5 x 99 x 4  |
| Ø133 x 4     | 1781025 | rondelle acier 30,5 x 124 x 4 |
| Ø133 x 2.5   | 2003920 | rondelle acier 30,5 x 127 x 4 |

**Antichute**  
2007931 antichute 332 Nm - D.30  
**Visserie (non fournie)**  
2 vis M10 x 30 DIN 933 Zn 8.8  
2 écrous M10 Zn DIN 934  
2 rondelles Ø 10.5 Zn DIN 125

**Antichute**  
2007931 antichute 332 Nm - D.30  
**Visserie (non fournie)**  
2 vis M10 x 30 DIN 933 Zn 8.8  
2 écrous M10 Zn DIN 934  
2 rondelles Ø 10.5 Zn DIN 125

**Support antichute**  
9017176 support antichute 332 Nm + vis

**Axe pour embouts**  
9146580 axe entrainement 30x450 + clavette

**Rondelles pour embouts**

|              |          |                               |
|--------------|----------|-------------------------------|
| Ø101.6 x 3.6 | 1781024  | rondelle acier 30,5 x 93 x 4  |
| Ø102 x 2     | 1781056  | rondelle acier 30,5 x 97 x 4  |
| Ø108 x 4     | 1781057  | rondelle acier 30,5 x 99 x 4  |
| Ø133 x 4     | 1781025  | rondelle acier 30,5 x 124 x 4 |
| Ø133 x 2.5   | 2003920  | rondelle acier 30,5 x 127 x 4 |
| Ø159 x 4.5   | 2003921  | rondelle acier 30,5 x 149 x 6 |
| Ø168 x 4.5   | 9146566  | rondelle acier 30,5 x 158 x 6 |
| Ø168 x 3.5   | 4200472A | rondelle acier D.30 / 160     |

**Jeux d'adaptations**

|              |         |                                    |
|--------------|---------|------------------------------------|
| Ø100 x 2     | 9016636 | Kit D95 moteur D80                 |
| Ø101.6 x 3.6 | 9001297 | Roue D94 moteur D80                |
| Ø102 x 2     | 9001312 | Kit D97 moteur D80                 |
| Ø108 x 3.6   | 9001313 | Kit D100 moteur D80                |
| Ø127 x 3.25  | 9013826 | Kit D119 moteur D80                |
| Ø133 x 4     | 9013824 | Kit D124 moteur D80                |
| Ø133 x 2.5   | 9013822 | Kit D127 moteur D80                |
| Ø139.7 x 3.6 | 9013437 | Kit D131 moteur D80                |
| Ø139.7 x 3.2 | 9013438 | Kit D133 moteur D80                |
| Ø159 x 4.5   | 9013439 | Kit D149 moteur D80                |
| Ø159 x 3.5   | 9013525 | Kit D152 moteur D80                |
| Ø168 x 4.5   | 9013526 | Kit D158 moteur D80                |
| Ø168 x 3.5   | 9013527 | Kit D160 moteur D80                |
| Ø177 x 8     | 9013528 | Kit D168 moteur D80                |
| Octo 102     | 9011735 | Kit octo de 102 moteur D80         |
| Octo 114     | 9018121 | Kit octo de 114 moteur D80 ≤ 200Nm |
| Octo 114     | 9018122 | Kit octo de 114 moteur D80 > 200Nm |

MOTEURS  
TUBULAIRES

# ACCESSOIRES POUR MONTAGE SUR PLAQUES

## POUR MOTEURS T8S, T8S DMI

**NOUVEAU** T8S & T8SDMI

### A NOTER

Ce montage sans antichute ne permet pas de réaliser une installation conforme avec la norme EN13241-1

| Jeux d'adaptations |         |                                    |
|--------------------|---------|------------------------------------|
| Ø100 x 2           | 9016636 | Kit D95 moteur D80                 |
| Ø101.6 x 3.6       | 9001297 | Roue D94 moteur D80                |
| Ø102 x 2           | 9001312 | Kit D97 moteur D80                 |
| Ø108 x 3.6         | 9001313 | Kit D100 moteur D80                |
| Ø127 x 3.25        | 9013826 | Kit D119 moteur D80                |
| Ø133 x 4           | 9013824 | Kit D124 moteur D80                |
| Ø133 x 2.5         | 9013822 | Kit D127 moteur D80                |
| Ø139.7 x 3.6       | 9013437 | Kit D131 moteur D80                |
| Ø139.7 x 3.2       | 9013438 | Kit D133 moteur D80                |
| Ø159 x 4.5         | 9013439 | Kit D149 moteur D80                |
| Ø159 x 3.5         | 9013525 | Kit D152 moteur D80                |
| Ø168 x 4.5         | 9013526 | Kit D158 moteur D80                |
| Ø168 x 3.5         | 9013527 | Kit D160 moteur D80                |
| Ø177 x 8           | 9013528 | Kit D168 moteur D80                |
| Octo 102           | 9011735 | Kit octo de 102 moteur D80         |
| Octo 114           | 9018121 | Kit octo de 114 moteur D80 ≤ 200Nm |
| Octo 114           | 9018122 | Kit octo de 114 moteur D80 > 200Nm |

| Plaques côté opposé |                   |  |
|---------------------|-------------------|--|
| 9017166             | plaque CO 280x280 |  |
| 9017168             | plaque CO 330x330 |  |
| 9017170             | plaque CO 400x400 |  |

| Bobines      |         |                       |
|--------------|---------|-----------------------|
| Ø101.6 x 3.6 | 9542008 | bobine D.94 axe D.20  |
| Ø102 x 2     | 9542009 | bobine D.97 axe D.20  |
| Ø133 x 4     | 9542012 | bobine D.124 axe D.20 |
| Ø133 x 2.5   | 2003848 | bobine D.127 axe D.20 |

| Support pour bobine |                                |
|---------------------|--------------------------------|
| 9017182             | étrier support d'axe Ø20 + vis |

| Plaques côté moteur |                            |
|---------------------|----------------------------|
| 9019540             | Plaque 330x330 T8S/T8S DMI |

| Support |                                      |
|---------|--------------------------------------|
| 9018127 | Kit support T8S / T8S DMI sur plaque |

| Embout Ø30   |         |                  |
|--------------|---------|------------------|
| Ø101.6 x 3.6 | 2003869 | bobine CO 94x30  |
| Ø102 x 2     | 9542520 | bobine CO 97x30  |
| Ø133 x 4     | 9542521 | bobine CO 124x30 |
| Ø133 x 2.5   | 9542522 | bobine CO 127x30 |
| Ø159 x 4.5   | 2004194 | bobine CO 149x30 |
| Ø168 x 4.5   | 2003871 | bobine CO 158x30 |
| Ø168 x 3.5   | 2003872 | bobine CO 159x30 |

| Kit palier Ø30 |                               |  |
|----------------|-------------------------------|--|
| 9017179        | kit palier à billes Ø30 + vis |  |

| Plaques côté opposé |                   |  |
|---------------------|-------------------|--|
| 9017165             | plaque CO 280x280 |  |
| 9017167             | plaque CO 330x330 |  |
| 9017169             | plaque CO 400x400 |  |

# ACCESSOIRES POUR MONTAGE ENTRE-MURS

## SUR PLAQUES POUR MOTEURS T8S, T8S DMI

NOUVEAU **T8S & T8SDMI**

### A NOTER

Ce montage sans antichute ne permet pas de réaliser une installation conforme avec la norme EN13241-1

MOTEURS  
TUBULAIRES

| Jeux d'adaptations |                |                                    |
|--------------------|----------------|------------------------------------|
| Ø100 x 2           | <b>9016636</b> | Kit D95 moteur D80                 |
| Ø101.6 x 3.6       | <b>9001297</b> | Roue D94 moteur D80                |
| Ø102 x 2           | <b>9001312</b> | Kit D97 moteur D80                 |
| Ø108 x 3.6         | <b>9001313</b> | Kit D100 moteur D80                |
| Ø127 x 3.25        | <b>9013826</b> | Kit D119 moteur D80                |
| Ø133 x 4           | <b>9013824</b> | Kit D124 moteur D80                |
| Ø133 x 2.5         | <b>9013822</b> | Kit D127 moteur D80                |
| Ø139.7 x 3.6       | <b>9013437</b> | Kit D131 moteur D80                |
| Ø139.7 x 3.2       | <b>9013438</b> | Kit D133 moteur D80                |
| Ø159 x 4.5         | <b>9013439</b> | Kit D149 moteur D80                |
| Ø159 x 3.5         | <b>9013525</b> | Kit D152 moteur D80                |
| Ø168 x 4.5         | <b>9013526</b> | Kit D158 moteur D80                |
| Ø168 x 3.5         | <b>9013527</b> | Kit D160 moteur D80                |
| Ø177 x 8           | <b>9013528</b> | Kit D168 moteur D80                |
| Octo 102           | <b>9011735</b> | Kit octo de 102 moteur D80         |
| Octo 114           | <b>9018121</b> | Kit octo de 114 moteur D80 ≤ 200Nm |
| Octo 114           | <b>9018122</b> | Kit octo de 114 moteur D80 > 200Nm |

| Bobines      |                |                       |
|--------------|----------------|-----------------------|
| Ø101.6 x 3.6 | <b>9542008</b> | bobine D.94 axe D.20  |
| Ø102 x 2     | <b>9542009</b> | bobine D.97 axe D.20  |
| Ø133 x 4     | <b>9542012</b> | bobine D.124 axe D.20 |
| Ø133 x 2.5   | <b>2003848</b> | bobine D.127 axe D.20 |

| Supports       |                             |
|----------------|-----------------------------|
| <b>9018069</b> | Support T8S / T8S DMI (x1)  |
| <b>9018070</b> | Support T8S / T8S DMI (x10) |

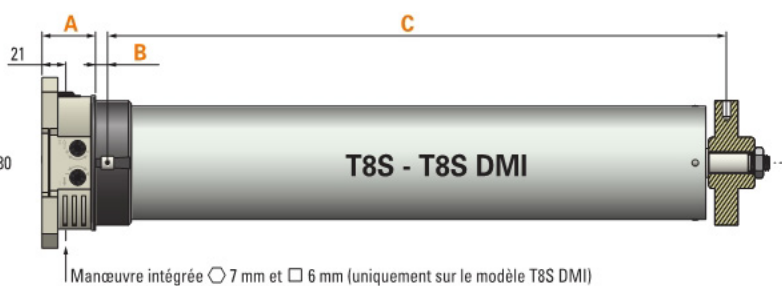
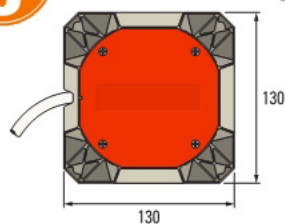
| Support pour bobine |                                |
|---------------------|--------------------------------|
| <b>9017182</b>      | étrier support d'axe Ø20 + vis |

| Plaque coté moteur |                            |
|--------------------|----------------------------|
| <b>9017168</b>     | Plaque 330x330 T8S/T8S DMI |

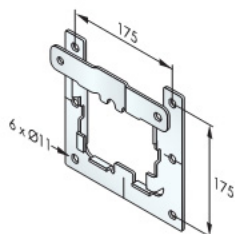
## DIMENSIONS

MOTRISATION  
GARANTIE  
**5**  
ANS



| DÉSIGNATION    | SANS DÉPANNAGE | AVEC DÉPANNAGE | LONGUEUR<br><b>A</b> |         | LONGUEUR<br><b>B</b> |         | LONGUEUR<br><b>C</b> |          |
|----------------|----------------|----------------|----------------------|---------|----------------------|---------|----------------------|----------|
| <b>T8S</b>     | x              |                | 43 mm*               | 49 mm** | 8 mm*                | 18 mm** | 609 mm*              | 595 mm** |
| <b>T8S DMI</b> |                | x              | 43 mm*               | 49 mm** | 8 mm*                | 18 mm** | 659 mm*              | 645 mm** |

\* Longueur avec adaptation < 119 mm  
\*\* Longueur avec adaptation ≥ 119 mm



| DÉSIGNATION                 | RÉFÉRENCE<br>x 1 |
|-----------------------------|------------------|
| <b>Support 175 x 175 mm</b> | <b>9018069</b>   |

support vendu séparément