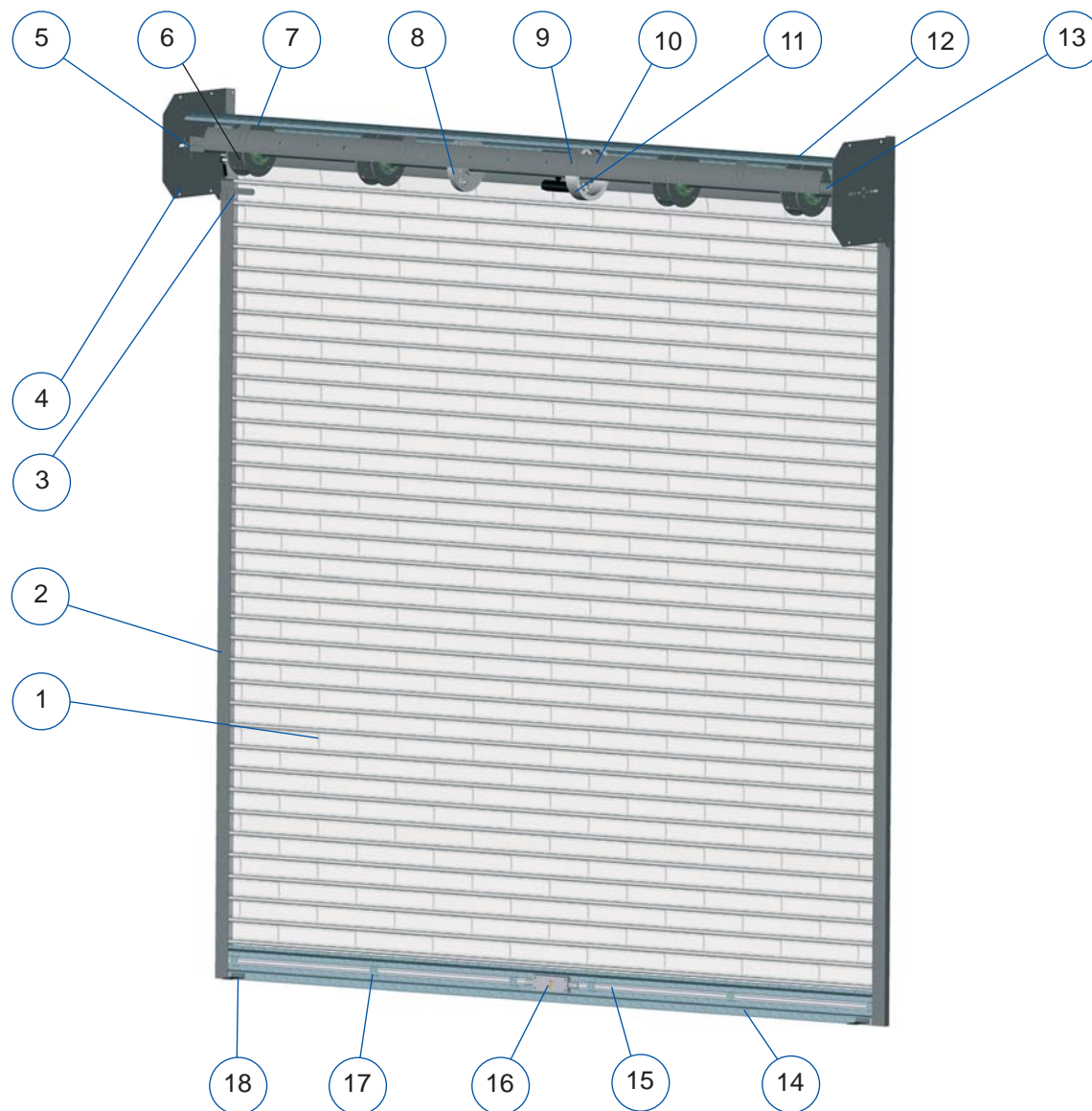




## NOMENCLATURE

### Rideau à axe compensé par ressorts



- |   |                        |    |                          |    |                             |
|---|------------------------|----|--------------------------|----|-----------------------------|
| 1 | Tablier                | 7  | Bobine                   | 13 | Tube Ø60 mm                 |
| 2 | Coulisse               | 8  | «Stopchute» <sup>®</sup> | 14 | Lame finale                 |
| 3 | Arrêt sur coulisse     | 9  | Attache tablier          | 15 | Tringle                     |
| 4 | Plaque d'enroulement   | 10 | Plat bombé               | 16 | Serrure avec canon européen |
| 5 | Coquille support d'axe | 11 | Moteur axial             | 17 | Guide tringle               |
| 6 | Ressort                | 12 | Lames d'enroulement (3)  | 18 | Butée                       |



Tous nos axes à ressorts sont équipés du «Stopchute»<sup>®</sup> (NF EN 13241-1).



® Système breveté