



Dimensions : mm

| Référence | Dimensions du rail |               |    |   |                                      | Capacité de charge   |                     |                           |     |     | Poids         |                |
|-----------|--------------------|---------------|----|---|--------------------------------------|----------------------|---------------------|---------------------------|-----|-----|---------------|----------------|
|           | Largeur<br>W1      | Hauteur<br>H1 | F  | Dimension<br>des trous de<br>fixation dxDxh | Longueur<br>maximale du<br>rail Lmax | Dynamique<br>C (kgf) | Statique<br>Co(kgf) | Moment statique (kgf - m) |     |     | patin<br>(kg) | rail<br>(kg/m) |
|           |                    |               |    |   |                                      |                      |                     | Mr0                       | Mp0 | Mv0 |               |                |
| SBI 15 FV | 15                 | 13            | 60 | 4.5 x 7.5 x 5.5                             | 3000                                 | 580                  | 1280                | 4                         | 3   | 3   | 0.10          | 1.3            |
| SBI 20 FV | 20                 | 16.5          | 60 | 6 x 9.5 x 8.5                               | 4000                                 | 940                  | 2020                | 12                        | 10  | 10  | 0.24          | 2.2            |
| SBI 25 FV | 23                 | 20            | 60 | 7 x 11 x 9                                  | 4000                                 | 1240                 | 2610                | 19                        | 17  | 17  | 0.37          | 3              |