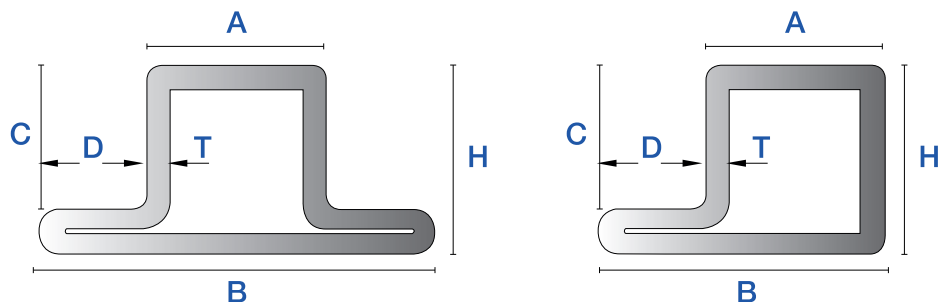


Usos Gerais

| Ref. Nº | Dimensões (mm) | | | Espessura (mm) | Peso (kg/mt) |
|---------|----------------|----|----|----------------|--------------|
| | B | H | A | | |
| 223 | 48 | 26 | 60 | 1,50 | 1,81 |
| 627 | 41 | 22 | 54 | 1,50 | 1,57 |
| 628 | 38 | 20 | 50 | 1,50 | 1,51 |
| 629 | 35 | 20 | 45 | 1,50 | 1,34 |

Obs.:
Outras medidas e qualidades sob consulta.
Pesos teóricos aproximados.



Usos Gerais

| Designação | Dimensões (mm) | | | | | Espessura (mm) | Peso (kg/mt) |
|------------|----------------|----|----|----|----|----------------|--------------|
| | B | H | A | C | D | | |
| FT 12 | 50 | 34 | 20 | 31 | 15 | 1,50 | 1,885 |
| FT 16 | 50 | 20 | 20 | 17 | 15 | 1,50 | 1,754 |
| FT 15 | 47 | 34 | 35 | 31 | 12 | 1,50 | 1,810 |
| FT 17 | 35 | 20 | 20 | 17 | 15 | 1,50 | 1,213 |

Obs.:
 Outras medidas e qualidades sob consulta.
 Pesos teóricos aproximados.