



# TERRASSE

TÊTE FRAISÉE ACIER INOXYDABLE A2

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

N° DOP 26 – N° Labo 1015  
Classe de service 3

| Dimension | Moment écoulement plastique caractéristique $M_{y,k}$ en N.mm | Paramètre d'arrachement Caractéristique $f_{ax,k}$ en N/mm <sup>2</sup> pour une masse volumique caractéristique $\rho$ de 350kg/m <sup>3</sup> | Paramètre de traversée de la tête caractéristique $f_{head,k}$ en N/mm <sup>2</sup> pour une masse volumique caractéristique $\rho$ de 350kg/m <sup>3</sup> | Traction caractéristique $f_{tens,k}$ en kN | Rapport de torsion caractéristique |
|-----------|---|---|---|---|------------------------------------|
| 5x50/30   | 5093  | 17,19   | 21,16   | 7,56  | 3,17                               |
| 5x60/35   | 5093  | 17,19   | 21,16   | 7,56  | 3,17                               |
| 5x70/40   | 5093  | 17,19   | 21,16   | 7,56  | 3,17                               |

