



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^2 pour une masse volumique caractéristique ρ de $350kg/m^3$	Paramètre de traversée de la tête caractéristique $f_{head,k}$ en N/mm^2 pour une masse volumique caractéristique ρ de $350kg/m^3$	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

