

VITESSE DE RENTREE DE TIGE DE L'AMORTISSEUR

ETAPE 2 : DETERMINATION DE $\overrightarrow{V_{(C \in S3/S0)}}$

$\parallel \overrightarrow{V_{(D \in S2/S0)}} \parallel = 25 \text{ m/s}$

ECHELLE DE TRACAGE CONSEILLE : 1 cm = 5 m/s

RESULTAT :

$\parallel \overrightarrow{V_{(C \in S3/S0)}} \parallel = \dots\dots\dots$

