



NOTE / NOTES:

- Rapidità** = la rapidità del comando rappresenta la velocità di rotazione con cui il comando è in grado di aprire il corpo sfarfallato / carburatore. Quindi più basso è il valore e più rapido è il comando all'interno della gamma prodotti Domino. ( $^{\circ}/1\text{mm}$  = Ogni X gradi di rotazione della manopola il nottolino si sposta di 1mm).

**Quickness** = It is the rotation quickness the throttle control can open the throttle body / carburettor with. Therefore, the lower the value, the quicker the throttle control inside the range of Domino throttle controls. ( $^{\circ}/1\text{mm}$  = The nipple moves by 1 mm each X throttle rotation degree).
- Max corsa** = rappresenta lo spostamento massimo che il comando gas è in grado di far fare al nottolino.

**Max stroke** = It is the max movement that the throttle control can let the nipple do.