



## **CERNIERE A MOLLA - PROFILO ALLUMINIO 3,80 NM - DIAMETRO 18**

**72-1-4331**

Forza della molla di apertura:  $M(0^\circ)$ : 3,80 Nm /  $M(90^\circ)$ : 3,10 Nm /  $M(180^\circ)$ : 2,40 Nm Forza della molla di chiusura:  $M(0^\circ)$ : 2,20 Nm /  $M(90^\circ)$ : 2,90 Nm /  $M(180^\circ)$ : 3,50 Nm Disponibile cerniera oscillante libera senza molla (codice articolo: 72-1-4241 incolore o 72-1-4242 in nero).

**A**

100 mm

<b>Nota</b>	molla di chiusura / con perni M6
<b>Materiale</b>	6082 T5 all
<b>Peso (g)</b>	188 g
<b>B</b>	82.5 mm
<b>C</b>	5.5 mm
<b>D</b>	18
<b>Finitura</b>	anodizzato chiaro

