



## **BRACCIO A MOLLA PER CARICHI PESANTI**

**24-7-3579**

- Il meccanismo a molla aiuta a sollevare la porta e la mantiene in posizione aperta (da 10° a 80°). - Possono essere installati singolarmente o in coppia. - ambidestro: può essere installato sul lato sinistro o destro. - Calcolo della coppia: Coppia (Nm) = H(m) x 1/2 x P (kg) x 9,8 con: H = altezza porta (m) L = peso porta (kg) Prodotto principalmente in acciaio inox, per una descrizione completa dei materiali contattateci.

<b>A</b>	94.2 mm
<b>Materiale</b>	Acciaio inossidabile 430

<b>Peso (g)</b>	195 g
<b>Coppia</b>	8.8 - 11.8 N.m N.m
<b>Finitura</b>	grezzo

