PUNTO RECTO

El sistema con brazo de punto recto conlleva el abatimiento frontal de los brazos del toldo con total independencia de los soportes superiores del tubo de enrolle de la lona.

Permite el abatimiento hasta un ángulo máximo de 180° y se puede fabricar en cualquier color para adaptarlo a la carpintería de aluminio de la ventana.

La tensión del brazo de punto recto está diseñada para reducirse según se vaya enrollando el toldo, para así no tener esfuerzos innecesarios mientras el toldo está cerrado o en reposo.

Son toldos con brazo anclado a la pared que forma un ángulo al desplegarse, pudiendo alcanzar los 180°. Están pensados principalmente para **ventanas o terrazas pequeñas**. Dispone de un brazo con y sin tensión, siendo éste último el más elegido porque **resiste el movimiento del toldo por la acción del viento**. Se pueden accionar manualmente o mediante motor.

