

LDRI50

Serranda di regolazione rettangolare passo 50 mm, alette a movimento contrapposto comandate da ruote dentate interne, comando manuale incluso.

VANTAGGI

- Comando manuale e piastra motore inclusi e montati.
- Serranda motorizzabile.

APPLICAZIONE / UTILIZZO

- Taratura e regolazione delle reti aerauliche.
- Impianti di condizionamento, ventilazione e riscaldamento.



Gamma

- Dimensioni: dalla 110x110 alla 810x710 mm.

Denominazione

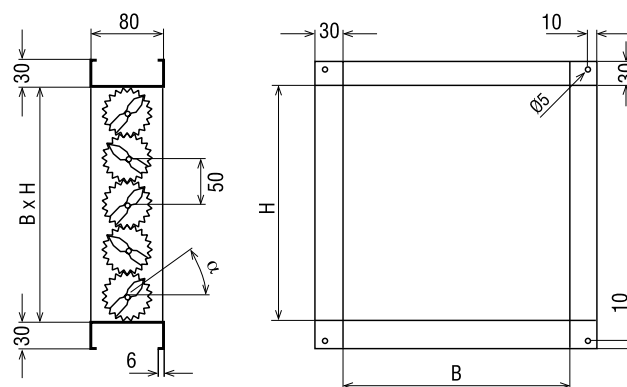
LDRI50
LD: serranda regolazione
RI: ruote interne
50: passo alette 50 mm

310 x 210
base x altezza
(mm)

Costruzione / Composizione

- **Telaio:** in lamiera zincata 10/10, profondità 80 mm con flange da 30 mm.
- **Alette:** in lamiera zincata tamburate passo 50 mm, solidali ai perni di rotazione a movimento contrapposto.
- **Ingranaggi:** in nylon caricato con fibra di vetro, interni al flusso dell'aria.
- **Perno di comando:** acciaio zincato \varnothing 8 mm.

Dati dimensionali



Accessori

- Servocomandi elettrici (vedi pagg. 130-131).

