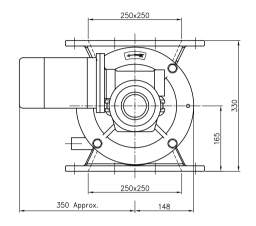
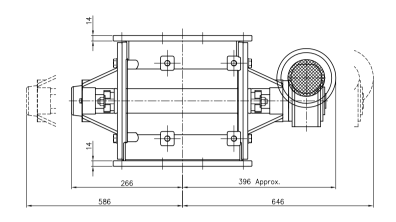
Valvola rotativa LDCM10 Rotary valve LDCM10

Trasmissione diretta con motoriduttore a vite senza fine Direct drive with worm gearmotor



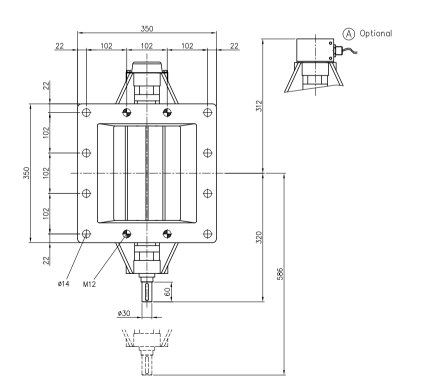


Dimensioni in mm Dimensions in mm

(A) Equipaggiata con sensore di prossimità induttivo Equipped with inductiv proximity switches

Spazio necessario per la manutenzione Required maintenance space

> Sono possibili modifiche tecniche Technical modification are possible



Caratteristiche (Versione standard) Design features (Standard version)

Ltr/giro Ltr/rev

Peso, approx. kg 100 (G)

Weight, approx. kg

Materiale corpo Ghisa(G) Body material Cast iron(G)

Tolleranze **Tollerances**

Flangia-Flangia ±2 Face-Face

Spessore flangie ±3 Flange Thk.

03-04-18

Data



Valvola rotativa LDCM10 Rotary valve LDCM10

Disegnato da GINI 10-06-12 Controllato da MR Scala