

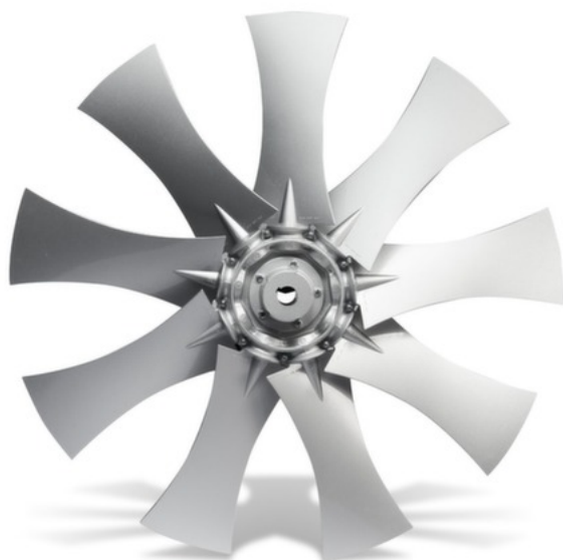
## R VENTOLE ASSIALI REVERSIBILI

VENTOLE ASSIALI A PROFILO REVERSIBILE CON DIAMETRO DA 550 MM A 966 MM

**DIAM.** 550 - 975 mm

**CORNER** 25°-45°

**T** Da -50° C a +180° C°



### Ventola assiale reversibile in alluminio per ambienti corrosivi e alte temperature

Le ventole assiali R sono realizzate fissando pale in alluminio a profilo reversibile ad un mozzo in lega di alluminio. Le ventole sono pensate per essere impiegate in ambienti corrosivi (es. essiccatoi) e ad alte temperature. Le ventole sono disponibili in configurazioni da 5/9/12/16 pale, per rotazioni in senso orario ed anti-orario. Le pale R possono avere angoli di rotazione variabili da 20° a 45°. In quanto reversibili, le ventole R sono in grado di generare un flusso d'aria aspirante o soffiante.

#### Materiale

ALU

#### Descrizione

Alluminio

#### Colore



#### Temperatura op.

Da -80°C a +250°C