



Technische Daten Axialventilator

Axialventilator	
Hersteller	unbekannt
Bauart	1-stufiger Axialventilator
<u>Kennwerte</u>	
max. Förderstrom \dot{V}_{\max}	4400 m ³ / h
statische Druckerhöhung Δp_{st} bei \dot{V}_{\max}	13,7 mbar
max. Drehzahl	6400 min ⁻¹
<u>Abmessungen</u>	
Durchmesser Laufrad	300 mm
Schaufelanzahl	4 Stk
Länge der Druckleitung	6,7 m
Motor	
Hersteller	Elektromotoren Werke Kaiser
Bauart	Gleichstrom-Pendelmotor
Nennleistung	8 kW
Nennspannung	260 V
Nennstrom	34,5 A
Nenn Drehzahl	3000 min ⁻¹