

Esecuzioni Speciali

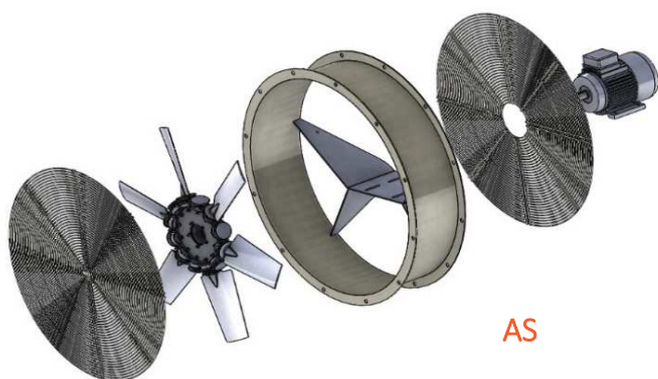
E' possibile richiedere esecuzioni diverse dallo standard a seconda delle applicazioni.

- Prestazioni diverse dal catalogo con punti di lavoro definiti e datasheet prestazionali, reversibilita del flusso aria.
- Modifica delle quote dimensionali convogliatore e forature specifiche secondo ISO 6580.
- Convogliatore e reti di protezione in acciaio inox AISI 304/316 decapato e saldature in continuo.
- Convogliatore protetto da zincatura a caldo secondo ISO 1461, verniciatura con classe di corrosivita ambientale C4 e C5 secondo ISO 12944.
- Girante interamente in lega d'alluminio pressofuso AL, opzione pale in PAGAS per esecuzione Atex DIR. 2014/34/UE, versione anticorrosione, equilibratura dinamica con grado G 2.5.
- Esecuzioni in accoppiamento diretto per basse temperature fino a T.-60°C, per alte temperature fino a T.+110°C in continuo.
- Esecuzioni certificate Atex secondo DIR. 2014/34/UE.
- Esecuzione 5 con rete portamotore e motore in forma costruttiva B5 flangiato.
- Esecuzione 5 con solo rete portamotore piana o a cestello serie AN.
- Esecuzione destratificatore serie AD.
- Esecuzioni per settore Zootechico serie AZ.
- Motori elettrici certificati per paesi differenti dall'Europa (es. UL/CSA), multitemperatura, multifrequenza, classe termica e grado di protezione specifico.

Special Executions

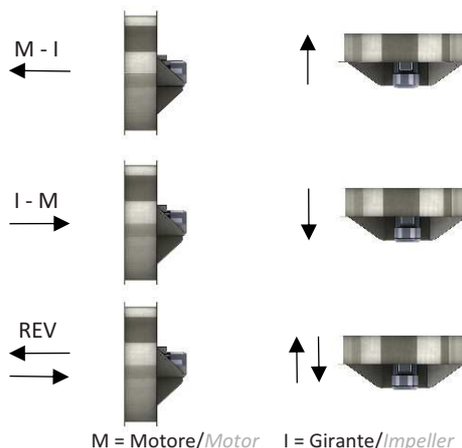
It is possible on request different executions from the standard depending on the application.

- Other performance curve from the catalog with defined working point and performance datasheets, reversible airflow.
- Modification of conveyor dimensions and specific drilling according to ISO 6580.
- AISI 304/316 stainless steel conveyor and protection grids, pickled with continuous welding.
- Hot-galvanized conveyor according to ISO 1461, painting with C4 and C5 environmental corrosion class according to ISO 12944.
- Impeller completely made of alloy die cast aluminum AL, PAGAS blades option for Atex DIR execution. 2014/34 / EU, anti-corrosion version, dynamic balancing with G 2.5 degree.
- Direct drive executions for low temperatures up to T.-60°C, for high temperatures up to T. + 110°C in continuous
- Atex execution certified according to DIR. 2014/34/EU.
- Execution 5 with motor support grid and motor with B5 flange execution.
- Execution 5 with flat or basket motor support grid AN series.
- AD series destratificator execution.
- Executions for zootechnical field AZ series.
- Certified electric motors for other countries than Europe (eg UL / CSA), multivoltage, multifrequency, thermal class and specific enclosure rating.



AS

Direzione Flusso Aria - Air Flow Direction



Accessori

- Reti di protezione interne ed esterne NP
- Controflange CFL
- Giunto antivibrante GA
- Silenziatore SIL
- Pannello quadro SP
- Serrande a gravita GD
- Regolatori di velocita VRE

Accessories

- Internal and external protection grids NP
- Counterflange CFL
- Flexible connection GA
- Silencer SIL
- Square panel SP
- Gravity dumper GD
- Speed regulators VRE