

/AIROX® IMPACT
NEBULIZZAZIONE ESTERNA ALL'UGELLO

Fino a max 100L/h
 Evita fenomeni di gocciolamento
 Basso rischio di ostruzione
 Testine intercambiabili
 Facilmente regolabile
 Regolazione fine dell'emissione nebulosa

NEBULIZATION EXTERNAL TO THE NOZZLE
 Up to max 100L / h
 Avoid dripping phenomena
 Low risk of obstruction
 Interchangeable heads
 Easily adjustable
 Fine adjustment of the nebula emission

C-40 / C-100
DIFFUSIONE AD OMBRELLA DELLA NEBBIA
 UMBRELLA-LIKE FOG DIFFUSION



Angolo cono di nebbia:
135°

M-40 / M-100
DIFFUSIONE IN PROFONDITA'
 DEEP FOG DIFFUSION



Angolo cono di nebbia:
60°

LA TECNOLOGIA ECOFOG® PER ABBATTIMENTO DELLE POLVERI INDUSTRIALI

- ABBATTIMENTO DELLE POLVERI DIRETTAMENTE NEI PUNTI CRITICI DI GENERAZIONE
- RIDUZIONE DELL'EMISSIONE POLVEROSA LUNGO LA LINEA DI MOVIMENTAZIONE
- FLUSSI DI NEBBIA REGOLABILI SECONDO ESIGENZA
- REGOLAZIONE INDIPENDENTE DEI FLUSSI ARIA E ACQUA
- BASSE PRESSIONI DI LAVORO, BASSI CONSUMI ENERGETICI
- NIENTE PERDITA DI MATERIALE: LE POLVERI CAPTATE VENGONO REISERITE NATURALMENTE NEL CICLO PRODUTTIVO

APPORTO INFINITESIMALE DI ACQUA

=
 NO TRATTAMENTI DI ESSICAZIONE
 NO NECESSITA' DI SMALTIMENTO DELLE POLVERI RACCOLTE
 NO RISCHIO IMPACCAMENTO E FORMAZIONE FANGHI

FACILITA' E VELOCITA' DI INSTALLAZIONE
 DUREVOLEZZA
 FACILITA' DI MANUTENZIONE
 ECONOMICITA' DI GESTIONE GRAZIE ALLA STRUTTURA MODULARE

ECOFOG® TECHNOLOGY FOR INDUSTRIAL DUST REDUCTION

DUST REMOVAL DIRECTLY IN THE CRITICAL POINTS OF GENERATION
REDUCTION OF DUST EMISSION ALONG THE HANDLING LINE
ADJUSTABLE FOG FLOWS AS REQUIRED
INDEPENDENT REGULATION OF AIR AND WATER FLOWS
LOW WORKING PRESSURES, LOW ENERGY CONSUMPTION
NO MATERIAL LOSS: THE POWDERS ARE NATURALLY REISERATED IN THE PRODUCTION CYCLE

INFINITESIMAL AMOUNT OF WATER

=
 NO DRYING TREATMENTS
 NO NEED FOR DISPOSAL OF COLLECTED DUST
 NO RISK OF PACKING AND MUD FORMATION

EASE AND SPEED OF INSTALLATION
 DURABILITY
 EASY MAINTENANCE
 ECONOMY OF MANAGEMENT THANKS TO THE MODULAR STRUCTURE

/AIROX® GRC
NEBULIZZAZIONE INTERNA ALL'UGELLO

Per portate elevate
 Fino a 1000L/h
 Testine modulari traforate intercambiabili

NEBULIZATION INSIDE THE NOZZLE
 For high flow rates
 Up to 250L / h
 Interchangeable perforated modular heads

GRC 30 / 90 / 180 / 270
Per aree circoscritte



GRC-1000
Per ampie aree aperte



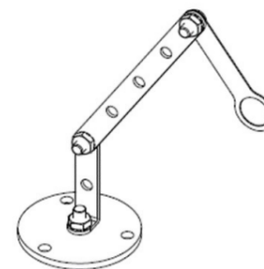
/AIROX® MEDITERRANEO
UGELLO MULTI-NEBULIZZATORE

Nebulizzazione esterna all'ugello
 Espandibile fino a max 6 nebulizzatori IMPACT
 Testine intercambiabili
 Possibilità di alimentazioni di additivi
 Facilità di gestione
 Semplificazioni delle connessioni di alimentazione

MULTI-NEBULIZATION NOZZLE
 Nebulization outside the nozzle
 Expandable up to max 6 nebulizers
 Interchangeable heads
 Possibility of feeding additives
 Ease of management
 Simplification of power connections



SISTEMI DI FISSAGGIO
 FIXING SYSTEMS



**STAFFE CON TERMINALE
PIEGHEVOLE**
 BRACKETS WITH FOLDABLE
 TERMINAL

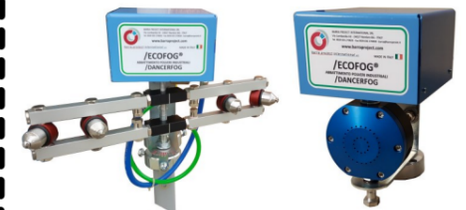


**CALOTTE CON SNODO
ORIENTABILE**
 CAPS WITH SWIVEL
 JOINT

SOLUZIONI APPLICATIVE
 APPLICATION SOLUTIONS



MODULI FOGHER
 Sistemi multinebulizzatore
 FOGHER MODULES
 Multi-spray systems



SISTEMI DANCERFOG
 Diffusori rotanti
 Postazioni fisse o mobili autonome
 DANCERFOG SYSTEMS
 Rotating diffusers
 Autonomous fixed or mobile workstations