



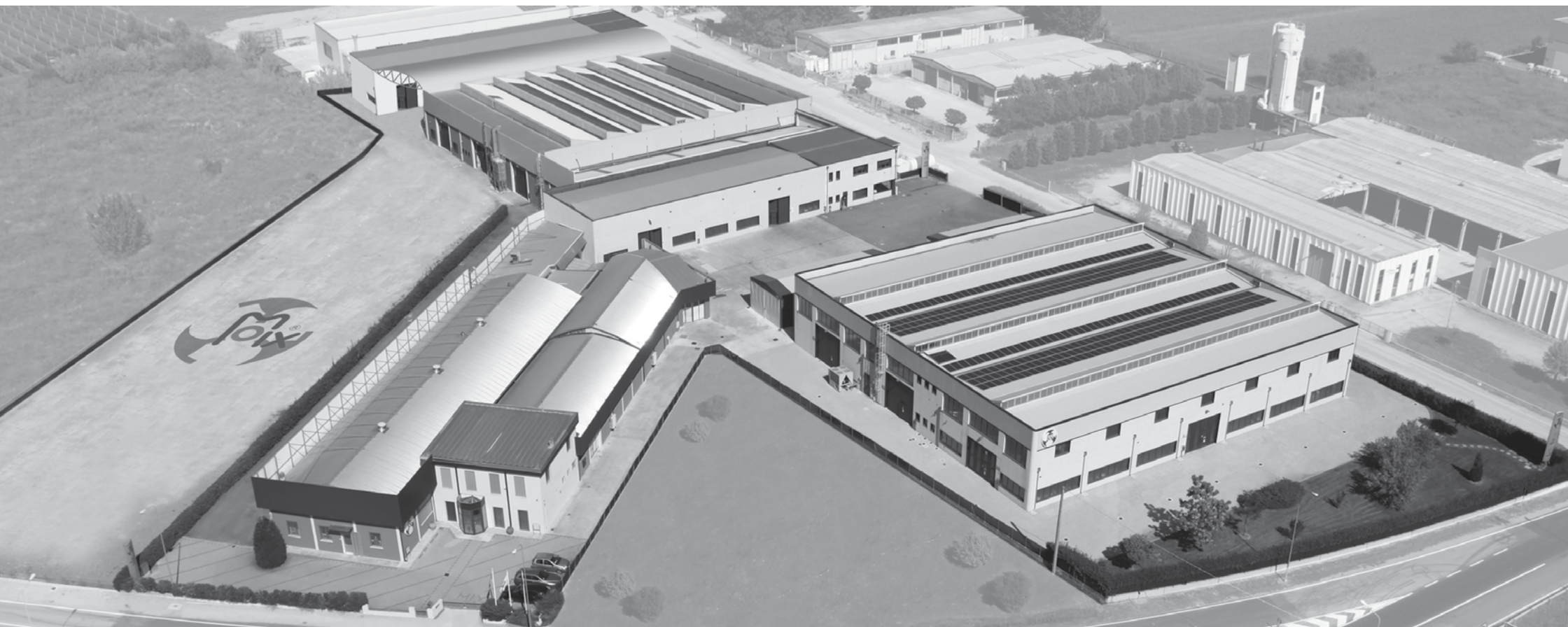
Sistemi di miscelazione e componenti per impianti

MIX Srl unipersonale

Sede amministrativa e operativa: Via Volturno n°119/A - 41032 CAVEZZO (MO) Italy - Sede legale: Via Cesare Cantù n°1, 20123 MILANO (MI) Italy - Tel: +39 0535.46577 - Fax: +39 0535.46580 - info@mixitaly.com



...Dalla sua fondazione nel 1990, MIX ha percorso la storia tracciando delle proprie linee nel tempo, crescendo strutturalmente e culturalmente, rinnovandosi tecnologicamente, traguardando ambiziosi obbiettivi e ricercandone costantemente di nuovi...



Oggi MIX si presenta ai visitatori in questa veste...

ESTENSIONE

Totale **22.000** mq - Coperta **12.000** mq

Filiali

MIX DEUTSCHLAND GMBH

Sebastian-Bach-Straße. 49 - 04109 Leipzig
DEUTSCHLAND



Dislocata a Leipzig, MIX Deutschland fornisce al territorio tedesco ed alle Nazioni confinanti, un valido supporto tecnico/commerciale di pre/post-vendita. Serietà professionale, efficienza e tempestività sono i principi guida sui quali il Team tedesco ha deciso di scommettere.

MIX INDIA BULK HANDLING PVT LTD

411, DLF Tower B, Jasola District - 110076 New Delhi
INDIA



Situata a Faridabad, immediatamente a sud di Nuova Delhi, MIX India garantisce alle aziende indiane la fornitura completa dei prodotti MIX, con l'obiettivo di soddisfare i propri Clienti, mantenendo inalterati gli standard qualitativi di servizio e di assistenza, tanto apprezzati dai Clienti MIX in tutto il mondo.

sistema di certificazione Aziendale



UNI EN ISO 9001
Certificato del Sistema
di Gestione della Qualità



UNI EN ISO 14001
Certificato del Sistema
di Gestione Ambientale



UNI EN ISO 45001
Certificato del Sistema
di Gestione per la salute e la sicurezza sul lavoro

Servizio

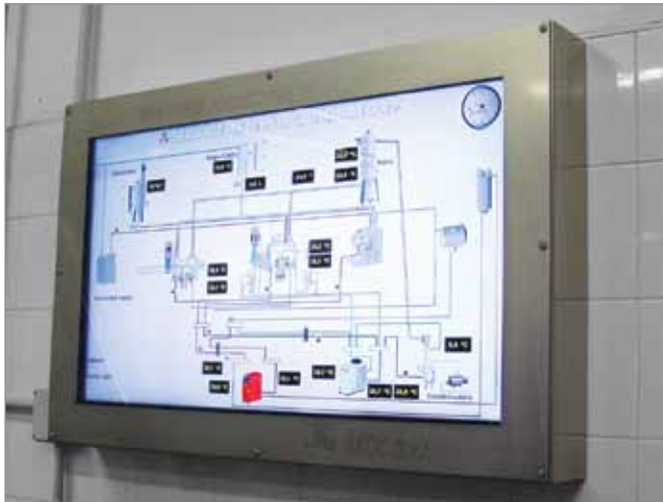
MIX supporta i propri Partner durante la fase di test, effettuando prove specifiche presso il proprio Laboratorio attrezzato o, previo accordi specifici, presso la sede del cliente.

Esperienza

MIX mette a disposizione del cliente l'esperienza maturata in anni di test

Ricerca

MIX è iscritta all'Anagrafe Nazionale Ricerche 502811Wu

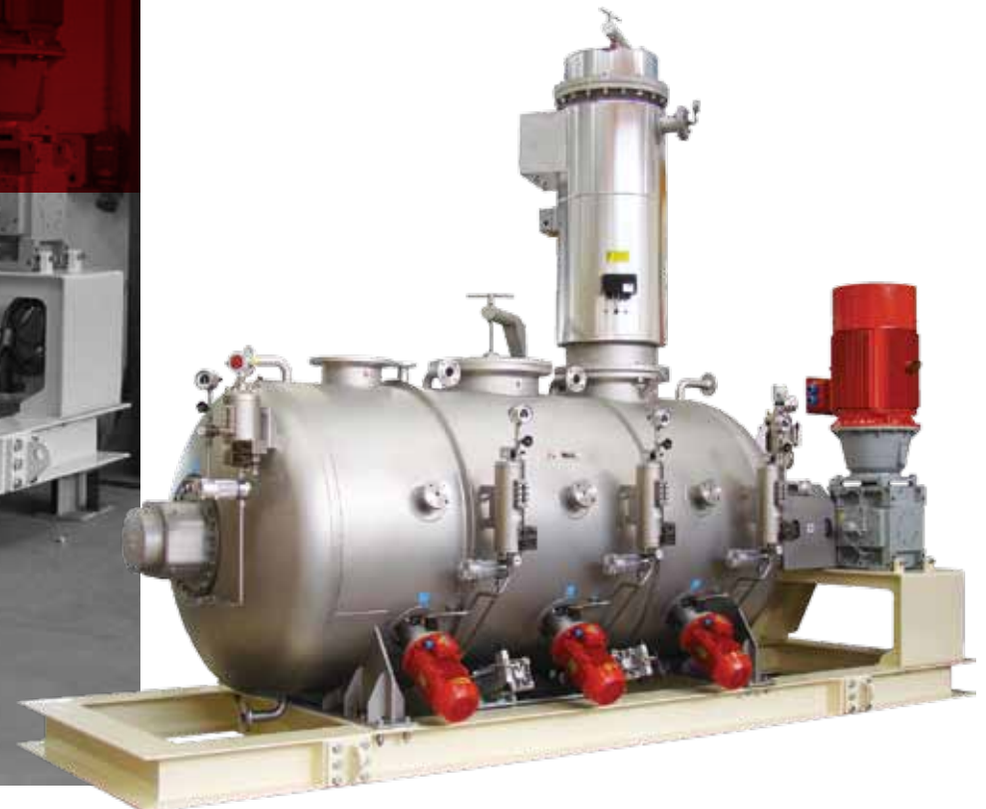


Testlaboratory



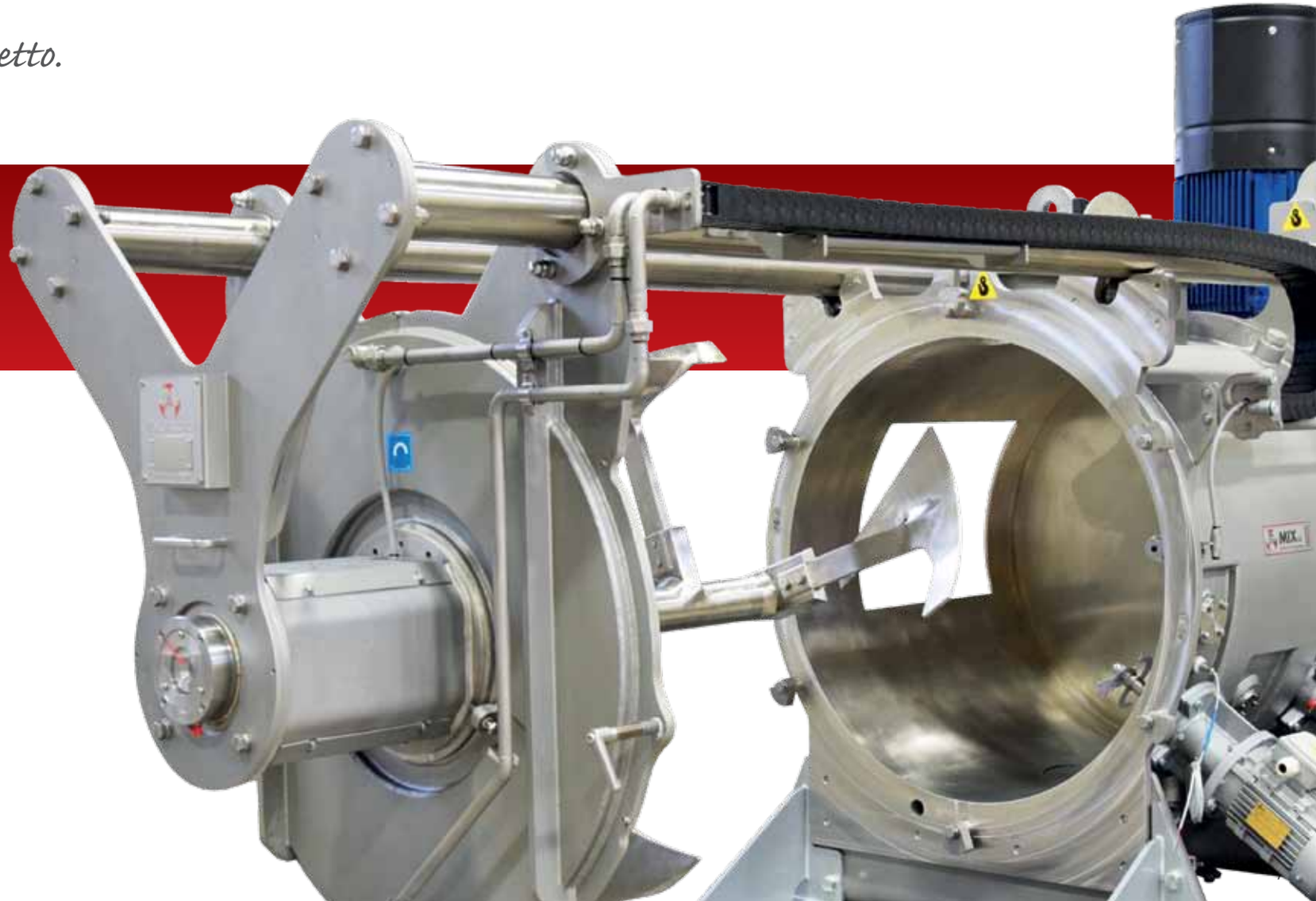
Mescolazione

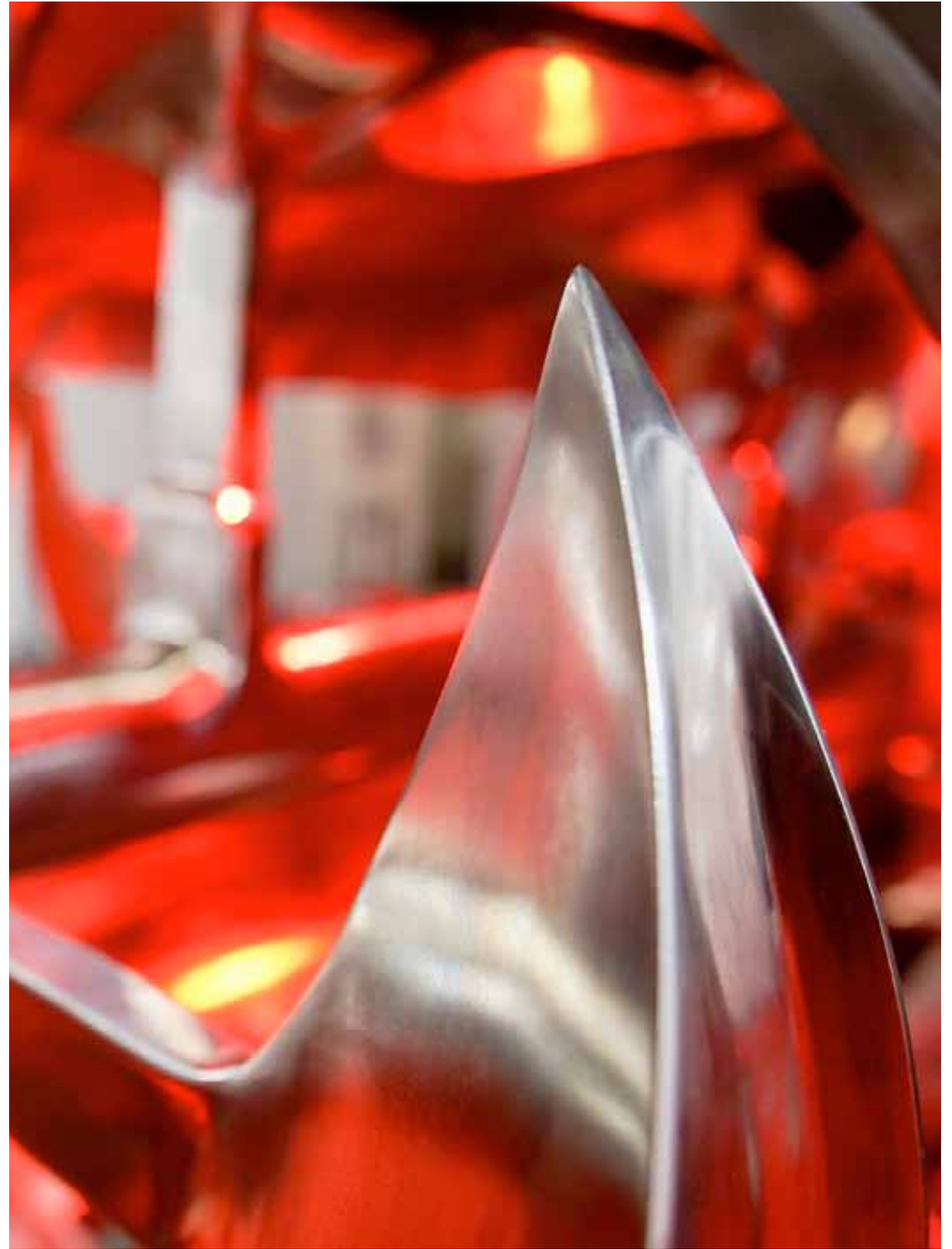
MIX progetta e costruisce **Mescolatori, Sostatori, Granulatori, Riscaldatori, Raffreddatori, Essicatori, Reattori, Sterilizzatori**, con capacità volumetrica da 2 a 30 litri per le macchine da **Laboratorio**, da 75 a 13.000 litri per quelle industriali e, a richiesta oltre 50.000 litri, per processi in **batch** o in **continuo** con l'ausilio di differenti assi (vomere, pala-Mix, nastro quadrellica) e componenti opzionali.



“Il cliente che acquista i prodotti mix acquisisce tecnologia, esperienza, servizio, assistenza, nonché soluzioni protette da brevetti industriali con inconfutabili vantaggi sul piano tecnico ed economico”

Mix è creatività nel progetto.





Tipologie



MESCOLATORI



REATTORI



SOSTATORI



UMIDIFICATORI



GRANULATORI



LABORATORIO



ESSICCATORI



MODULI



Filtrazione

MIX ha progettato una serie di **filtri depolveratori** con elementi filtranti a **cartuccia** e a **manica** con soluzioni funzionali e superfici di lavoro da 1 m² a 500 m² nominali



Elementi filtranti

“L'inquinamento atmosferico altera la salubrità dell'aria e costituisce un danno diretto e indiretto a persone e cose.”

Progresso tecnologico e protezione ambientale, lavoro e salute, economia ed ecologia, costituiscono un binomio inscindibile, una necessità per il presente ed un impegno per l'immediato futuro.





Tipologie

Rotondi



.....

IDONEO PER IL FUNZIONAMENTO IN VUOTO

Diametro corpo da 350 mm a 1.500 mm
Superficie filtrante da 0,9m² a 180m²

Modulari



.....

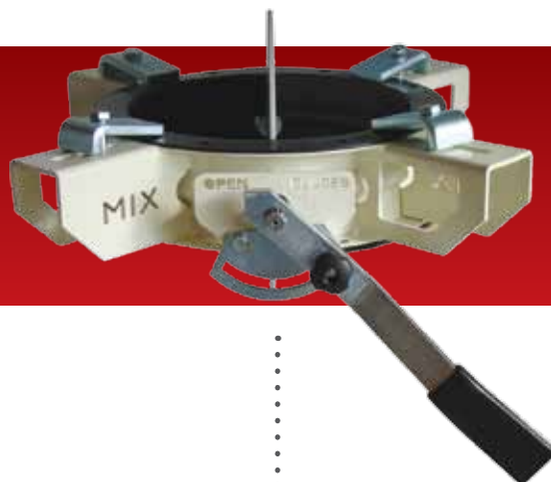
Superficie filtrante da 27m² a 435m²

Tipologie



Valvole
A farfalla

Diametro da
100 a 400 mm



Valvole a farfalla
Sottosilo

Diametro
250 / 300 mm



Valvole a
ghigliottina

Dimensione da
150 a 800 mm



Valvole
a manicotto

Diametro
80 / 100 mm



Monitoraggio

La **valvola controllo pressione MIX** è in grado di sfogare la sovrappressione per evitare rotture di contenitori o in caso di pressione, di immettere aria dall'ambiente esterno, evitando lo schiacciamento del contenitore per effetto dell'implosione.

I vari tipi di **indicatori di livello**, con funzionamento elettromeccanico, sono componenti che segnalano la presenza/assenza di prodotto in polvere e/o granuli in tutti i settori impiantistici.

Tipologie



.....
Valvole
Controllo pressione

Diametro 100 / 250 mm



.....
Passi d'uomo

Diametro 540 / 790 mm



.....
Indicatori di livello

Diverse misure e
modelli disponibili

MIX ha sviluppato nella sua **Divisione Estrazione** una serie di componenti specifici che facilitano l'estrazione dei prodotti in polvere stoccati.



Estrazione

The image shows a close-up of several industrial extraction components. The top part of the image shows a row of grey, porous, cylindrical components. Below them, a red horizontal band contains the word 'Estrazione' in white, italicized font. The bottom part of the image shows a row of polished, metallic, cylindrical components with hexagonal bases, mounted on a white surface.

Tipologie



.....
**Estrattori
a fondo piano**

Diverse misure e
modelli disponibili



.....
**Dischi
di fluidificazione**



.....
**Ugelli
di fluidificazione**



.....
**Piastre
di fluidificazione**



MIX progetta e costruisce
Scaricatori telescopici di diverse
grandezze e tipologie.
Lo scaricatore telescopico
è stato studiato e realizzato da
MIX per il caricamento di materiali
secchi o polverulenti in **cisterne**,
camion aperti, chiatte,
vagoni ferroviari limitando
la dispersione di polveri.

Trasporto



.....
**Scaricatori
cisternati**



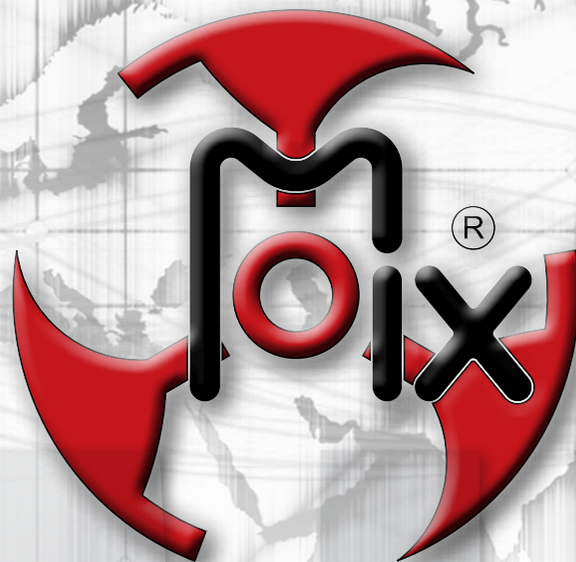
.....
**Scaricatori
a mucchio**



.....
**Scaricatori
misti**



.....
**Componenti
per coclee**



Vi ringraziamo per la Vostra attenzione

www.mixitaly.com

MIX Srl unipersonale

Sede amministrativa e operativa: Via Volturmo n°119/A - 41032 CAVEZZO (MO) Italy - Sede legale: Via Cesare Cantù n°1, 20123 MILANO (MI) Italy - Tel: +39 0535.46577 - Fax: +39 0535.46580 - info@mixitaly.com