

DEFERRIZZATORI MAGNETICI PER LIQUIDI DB

Art. 725



Deferrizzatore magnetico DB per liquidi e barbotine
Il modello DB 30 si distingue per un particolare sistema di pulizia automatica, ottenuto tramite posizionamento di un tamburo magnetico (che deferrizza il materiale) e di una puleggia magnetica decentrata che provvede allo smaltimento automatico di tutte le particelle ferrose da scartare.



Desferrizador magnéticos DB para líquidos y barbotine
El modelo DB 30 se distingue por un sistema particular de limpieza automática, logrado por medio de un posicionamiento especial de un tambor magnético (que separa el hierro del material) y de una polea magnética decentrada que se encarga de descargar todos los hierros separados.



Deferrisateur magnétiques DB Pour les liquides et barbotine
Le modèle DB 30 se distingue par son système particulier de nettoyage automatique, obtenu à travers le positionnement d'un tambour magnétique (qui capte le fer) et d'une poulie magnétique décentrée qui prévoit l'élimination latérale de toutes les particules ferreuses à enlever.



Magnetic deferrizer DB for liquids and barbotine
Model DB 30 distinguishes for a particular automatic cleaning system, made by a magnetic drum (which deferrizes material) and a decentralized magnetic pulley which provides the automatic elimination of all the ferrous particles.



Magnetischer Enteiser DB für Flüssigkeiten und barbotine
Das DB 30 Modell unterscheidet sich für einen besonderen automatischen Reinigungssystem. Es besteht aus einem Magnetischen Trommel (er enteist das material) und eine dezentrierte puleggia magnetica die eine automatische Trennung aller eisenteile vornimmt.



Tipo Type	Portata Capacity Lt/h Slip/Water	Intensità campo magnetico Magnetic Field Strength	Peso Weight Kg
DB 30.45	10000/16000	6000 Gauss	130
DB 30.80	20000/32000	6000 Gauss	200
DB 30.120	30000/48000	6000 Gauss	310



Principio di funzionamento • Principio de funcionamiento
Principe de fonctionnement • Working principle • Arbeitsprinzip

