

PREDISPOSITORE DEI TUBI



Il predispositore è un dispositivo che permette di preparare i tubi che devono essere poi riempiti con ossido di magnesio (MgO).

Grazie a questo dispositivo quindi l'operatore troverà i tubi pronti per essere poi trasferiti contemporaneamente nella macchina riempitrice.

A seconda delle necessità il cliente può scegliere tra la versione automatica e quella manuale.

1



Sommario

PREDISPOSITORE AUTOMATICO TUBI	3
VERSIONI DISPONIBILI	3
PREDISPOSITORE MANUALE TUBI	4
VERSIONI DISPONIBILI	4



PREDISPOSITORE AUTOMATICO TUBI

Il predispositore automatico è una macchina che permette di far trovare sempre pronti per la presa e il trasferimento nella riempitrice i tubi da riempire con l'ossido di magnesio (MgO).

L'operatore carica manualmente i tubi sull'apposito alimentatore a tramoggia, il quale traslerà poi verso destra o verso sinistra del dispositivo depositando automaticamente i tubi da riempire in apposite sedi.

Non appena l'operatore preleva contemporaneamente tutti i tubi tramite la pinza pneumatica o manuale per spostarli nella riempitrice, l'alimentatore a tramoggia si aziona automaticamente in direzione opposta alla precedente e predispone un altro set di tubi. Tale ciclo si ripete in base alle proprie esigenze.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Capienza alimentatore a tramoggia	n°	200
Tempo ciclo di predisposizione tubi	sec.	60
Lunghezza tubi	mm	260-2.000
Diametri (da definire)	mm	Da 7,5 a 10
Alimentazione pneumatica	Ate	6
Potenza elettrica installata	KW	0,5
Alimentazione elettrica	V	da definire
Dimensioni	mm	1.700x1.300x2.500

VERSIONI DISPONIBILI

Mod. 135/90.00000 - Versione 30 tubi

Mod. 134/90.00000 - Versione 24 tubi





PREDISPOSITORE MANUALE TUBI

Il predispositore manuale è un dispositivo nel quale l'operatore provvede alla preparazione dei tubi che devono essere riempiti con l'ossido di magnesio (MgO). In questo modo sono pronti per essere trasferiti contemporaneamente nella macchina riempitrice.

Diametro tubi (da definire): 7,2-12 mm

VERSIONI DISPONIBILI

	Versione 30 tubi	Versione 24 tubi
Lunghezza 300 - 1.000 mm	Mod. 135/45.100000	Mod. 134/45.100000
Lunghezza 300 - 1.500 mm	Mod. 135/45.150000	Mod. 134/45.150000
Lunghezza 300 - 2.000 mm	Mod. 135/45.200000	Mod. 134/45.200000

