



VORTEX

DISOLEATORE PNEUMATICO
CON ANCORAGGIO MAGNETICO
PER VASCHE DI MACCHINE UTENSILI DA 100 A 2.000 LIT

TKn CHEM



CENTRO DISTRIBUZIONE UTENSILI S.P.A.
VIA DELLE GEROLE, 19 (ANGOLO VIA DELLA CHIMICA)
20867 CAPONAGO MB - PHONE +39 (0) 2 95 74 60 81

VORTEX

Posizionato in prossimità delle vasche di macchine utensili ed impianti di lavaggio grazie ai potenti magneti, il ridotto movimento dinamico del fluido all'interno della vasca consente di ottenere il massimo rendimento in disoleazione. Il disoleatore pneumatico vortex è in grado di rimuovere efficacemente sostanze oleose e idrocarburi.

Descrizione:

Progettato per offrire una rapida soluzione al problema dell'olio estraneo presente all'interno delle vasche delle macchine utensili ed impianti di lavaggio, principale causa di invecchiamento dei lubrificanti e liquidi detergenti. Può essere utilizzato per varie tipologie di fluidi di processo (soluzioni di lavaggio, lubrificanti, etc.). Grazie alla sua versatilità permette di ottenere una disoleazione perfetta, sia in vasche di piccole dimensioni e in vasche centralizzate.

Componenti :

Alimentazione:

- Accensione e spegnimento tramite interruttore
- Pneumatica

Documentazione:

- Manuale di uso e manutenzione

Aspirazione:

- Aspirazione: tubatura flessibile.
- Rilancio: per gravitazione.

Telaio:

- Materiale speciale
- Dimensioni 580x300x300h mm

Pompa aspirazione:

- Pneumatica portata fino a 600l/h.

Optional:

- Galleggianti con escursioni fino a 500 mm.
- Vaschetta antitracimazione olio refluo.

Standard:

- Galleggianti escursione 50mm/100 mm a richiesta galleggianti con escursioni differenti fino a 500 mm.
- Tanica 10 litri.
- Prefiltro lavabile 150 microns.

(Specificare in fase di ordine escursione del galleggiante.)



Optional:
Contenitore anti tracimazione per
olio refluo



Standard:
Galleggiante idrodinamico

Vantaggi:

Grazie alla sua enorme versatilità d'impiego ed alla solida componentistica integrata, è in grado di offrire una molteplice serie di vantaggi e la riduzione dei costi relativi in alla gestione dei fluidi di processo:

- Prolungamento della vita dei fluidi di lavorazione
- Mantenimento della qualità dei lavorati
- Riduzione smaltimenti
- Riduzione consumi
- Praticità di utilizzo
- Riduzione costi di gestione per i fluidi di processo
- Ottimizzazione impatto ambientale
- Manutenzione ridotta
- Riduzione dell'emissione di fumi



Cod. U907080005

Prezzo Netto

€ 1.531,00

VORTEX

DISOLEATORE PNEUMATICO

PREZZI IN EURO IVA ESCLUSA