

Ab014 - Riempitrice per fusti

Art. : 101400

Aspirazione liquidi



Liquidi



Riempitrice per fusti, un sistema efficace per la raccolta e il trasporto di olio, prodotti chimici, acqua, ecc. Si inserisce nell'apposito foro (R 2") di un fusto vuoto, idoneo per la raccolta di olio. Collegando il dispositivo all'aria compressa e ad un tubo di aspirazione, è pronto per l'uso. Il sistema è dotato di un galleggiante che misura il livello del liquido. L'aspirazione si blocca quando il fusto è pieno. Adatto per lo svuotamento di pozzetti e fusti di olio e per la pulizia dei pavimenti a seguito di fuoriuscite di olio, ecc.

NB! Il fusto di raccolta è escluso.

- Semplice e robusto
- Senza filtro
- Facile da utilizzare

Dati tecnici

Max. depressione	300 mm/H ₂ O
Max. portata	132m ³ /h
Consumo aria compressa	0,7m ³ /min
Pressione aria compressa	7 bar
Rumorosità	80 dB(A)
Diametro imbocco di aspirazione:	38 mm
Diametro tubo di aspirazione:	38 mm
Lunghezza tubo di aspirazione:	5 m
Materiale tubo di aspirazione:	PE
Operatori simultanei:	-
Lunghezza x Larghezza x Altezza:	530 x 430 x 650 mm
Peso:	8 kg

Dimensioni occorrenti per tubo aria compressa

Diametro	Lunghezza
12 mm - ½"	1 - 8 m
20 mm - ¾"	9 - 58 m
25 mm - 1"	59 - 200 m
32 mm - 1¼"	201+ m
38 mm - 1½"	-
51 mm - 2"	-
63 mm - 2½"	-

IMPORTANTE!
Tubi troppo lunghi o troppo piccoli comportano una perdita di pressione nell'aria compressa fornita e, di conseguenza, una ridotta capacità. I raccordi devono avere una portata sufficiente. L'utilizzo di raccordi a distacco rapido è sconsigliato. Al fine di evitare il funzionamento in continuo alla massima potenza, si consiglia l'utilizzo di un compressore con capacità maggiore rispetto al consumo del gruppo aspirante.

Diagramma di portata

