

Y07-1855

Hill trykluftpumpe 1:1 til 1/4 og 1/1 tromler

Trykluftpumpe 1:1 til AdBlue og sprinkervæske

HILL trykluftpumpe 1:1 anvendes til manuel tapning af AdBlue®, sprinkervæske, ren kølevæske og de fleste kemiprodukter. Pumpen passer til både 1/4 og 1/1 tromler og leveres med teleskopsugerør samt 2" URG fadforskruning. Den indbyggede trykregulator sikrer kontrolleret drift, mens den robuste konstruktion gør pumpen velegnet til daglig professionel anvendelse.



Fordele og funktioner

1:1 trykluftpumpe	Stabil og kontrolleret overførsel af væsker
Velegnet til AdBlue® og sprinkervæske	Samt mange kemiprodukter
Fleksibel tromleanvendelse	Passer til både 1/4 og 1/1 tromler
Teleskopsugerør	Nm tilpasning til tromlehøjde
Indbygget trykregulator	Regulerbart lufttryk direkte på pumpen
Sikker betjening	Kugleventil integreret i teleskopsugerøret
God arbejdsfrihøjde	Ca. 23,5 cm under udløbet

Egnede medier

AdBlue®/DEF, sprinkervæske, ren kølevæske, de fleste kemiprodukter

Tekniske specifikationer

Pumpemodel	Viscomat 350/2 M
Pumpetype	Trykluftdrevet 1:1 pumpe
Fadforskruning	2" URG
Teleskopsugerør	Ja
Luftindgang	1/4" IRG
Indbygget trykregulator	Ja
Brugbart lufttryk	2 - 7 bar
Ydeevne	Ca. 20 L/min.
Frihøjde under udløb	Ca. 23,5 cm

Bemærk

- Ved brug på plasttromler skal der anvendes en passende adapter.
- Pumpen må ikke anvendes ved temperaturer under 4 °C på grund af risiko for isdannelse i luftsystemet.