



1317

Pulver-Umfülleinheit

Beschreibung:

Das Gerät ermöglicht das Befüllen und Entleeren beliebiger Behälter von tragbaren Pulverfeuerlöschern. Es ist äußerst einfach zu bedienen und erlaubt dank nahezu unbegrenzter Einsatzbedingungen jede Art von Arbeitsvorgang – ohne Umweltbelastung durch Pulver. Ausgestattet ist es mit einem Schnellpositioniersystem für den zu befüllenden Feuerlöscher. Die Ausführung für Transporter ist etwa 50 cm niedriger und kann auch auf einer Schlittenkonstruktion für Arbeiten im Außenbereich installiert werden.



Hinweis: Pulver-Lagerbehälter nicht enthalten

Technische Informationen:

- Abmessungen der zwei verfügbaren Ausführungen: Werkstattversion
LxTxH 500x570x1800 min/2300 max (mm).
Transporterversion
LxTxH 500x570x1300 min/2000 max (mm).
- Leergewicht: 80 kg;
- Motor: Toroidaler Sauger, 220 V, IP 54 – 1,1 kW, auf Wunsch 380 kW;
- Förderleistung: ca. 8–10 kg Pulver pro Minute (je nach Pulvertyp);
- Stromversorgung: 220 V, 3P 16 A.

Zubehör: (nicht enthalten)

- 9628: Venturi-Kit für das Pulverumfüllen in Abstand zu Pulverfüllmaschinen.
- 9430: Die Pulversammelbehälter sind Sicherheitsbehälter aus Metall, ofenlackiert zur Aufnahme von Pulvern. Ausgestattet mit Adapter zur Aufnahme des Venturi-Kits für die Pulverförderung.

Dateiname	Dokumenttyp	Feuerlöscher-Modell	Datum	Freig.	Prüf.	Rev.	Seite
st_1317_macchinario	Datenblatt	1317	26/03/26	S.R.		1	1/1