

# **DL2P** 2 KG ABC PULVER

DESAUTEL Brandschutz wurde 1932 von Emile Desautel in Lyon gegründet und ist in der dritten Generation inhabergeführt und unabhängig. Mehr als 1000 Beschäftigte fertigen und warten in Frankreich Feuerlöscher, Löschfahrzeuge sowie feste und automatische Brandbekämpfungssysteme.

Das Werk ist zertifiziert nach ISO 9001, ISO 14001 und OHSAS 18001.



### **LEISTUNGEN**

Pulver-Dauerdrucklöscher für Brände der Klasse A und B sowie der Klasse C.

Der Feuerlöscher ist für Fahrzeuge geeignet, insbesondere zum Schutz der Fahrerkabine beim Transport von Gefahrengütern auf der Straße (ADR).

BRANDKLASSE RATING	), A	B	\$ <sub>2</sub>	LE
DL2P	13 A	89 B	С	4 LE

Der Feuerlöscher ist für elektrische Anlagen mit einer Spannung bis maximal 1000 V verwendbar. Mindestabstand 1 m!

DL2P 01-21.102K

# **HANDLICHKEIT**

Die Strahlstärke lässt sich über den Auslösehebel jederzeit kontrollieren. Dies reduziert die Risiken einer falschen Handhabung.

#### PROBLEMLOSE WARTUNG

Einfache Möglichkeit zum Anschluss eines Manometers, um den Druck genau festzustellen.

#### **PRODUKTMERKMALE**

ТҮР	Zulassung	Inhalt	Treibmittel	Löschmittel	Funktions- bereich	Durch- messer	Höhe	Breite	Tiefe	Gewicht
DL2P	P1-12/05 DIN EN 3	2 kg	Stickstoff	Pulver ABC	-30 °C +60 °C	99 mm	380 mm	110 mm	110 mm	3,2 kg















# **DL2P**2 KG ABC PULVER

#### **HOCHWERTIGE KOMPONENTEN**

Alle Einzelteile unserer Geräte bestehen aus kompromisslos hochwertigen Materialien. Dies gewährleistet einen sicheren Einsatz auch im gewerblichen und industriellen Bereich.

# **ZUVERLÄSSIGKEIT**

Behälter aus hochwertigem Stahlblech.

Außenschutz durch doppelte Duroplastbeschichtung mit

- einer Korrosionsschutzschicht aus Epoxydharz
- einer UV-Schutzschicht aus Polyesterharz.

#### Löschsystem bestehend aus:

- einem Hahn mit Griff
- einem ergonomischen Auslösehebel
- einer Druckanzeige
- einem Druckventil und
- einer konischen Spritzdüse.

Der Sicherungsstift mit Vibrationsschutz und Siegel verhindert jede unbeabsichtigte Auslösung.

Funktionsgarantie durch werkseitig durchgeführten Helium-Dichtheitstest.

Feuerlöscher mit Ständer unter Vibration getestet.



Nach Herausziehen des Sicherungsstiftes den Auslösehebel drücken, um das Pulver freizusetzen, dabei die Strahlstärke kontrollieren.

Die einfache Bedienung verhindert eine falsche Handhabung.



Sicherungsstift abziehen

Feuerlöscher auf den Brandherd richten Druckhebel betätigen

