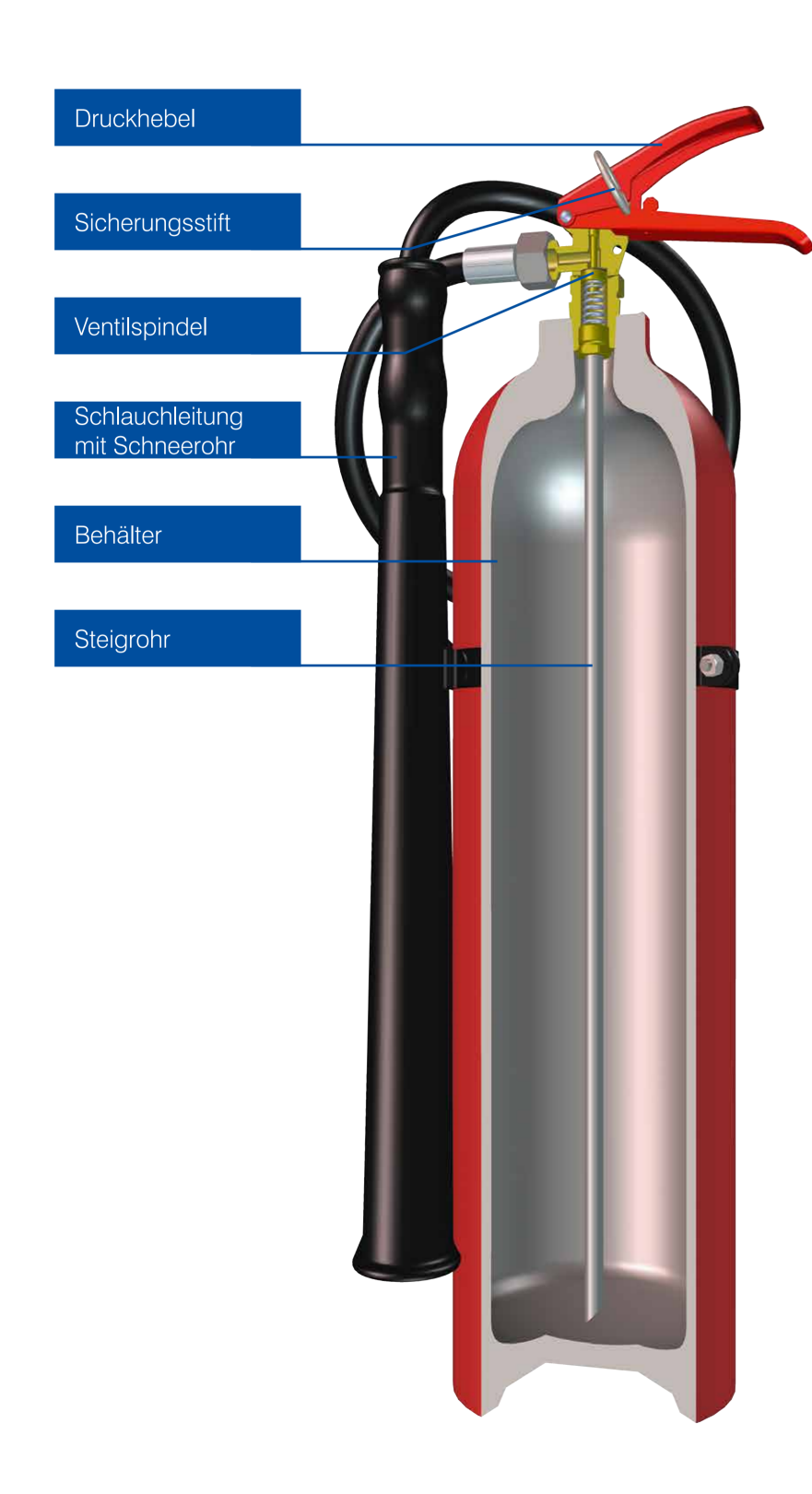


Aufbau und Funktion

Kohlendioxidfeuerlöscher



FUNKTIONSBESCHREIBUNG

Sicherungsstift herausziehen, der Feuerlöscher ist einsatzbereit.

Schneerohr auf den Brandherd richten. Durch Betätigen des Druckhebels öffnet die Ventilspindel und das komprimierte Kohlendioxidwirdüber Steigrohr, Schlauchleitung und Schneerohr zum Brandherd geführt.

Durch Loslassen des Druckhebels kann der Löschmittelausstoß jederzeit unterbrochen werden.

Der Feuerlöscher ist mit einem nicht dargestellten Sicherheitsventil ausgerüstet, welches den Behälter bei Erreichen eines unzulässigen Betriebsüberdrucks entlastet.

Phone: +49 561 400 499-0

www.doeka-kassel.de

E-Mail: info@doeka-kassel.de