

VORTEILE

- Schlagknopfmechanik
- Innenliegende CO₂-Treibgasflasche
- Schlauch mit drehbarer Löschpistole
- Behälter außen mit Polyesterharz-, innen mit thermoplastischer Polymer-Beschichtung zum Schutz vor Korrosion
- Kunststoffstandfuß zum Schutz des Behälterbodens

ADVANTAGES

- Push button valve
- Ergonomic grip
- Internal CO₂ cartridge
- Hose with turnable pistol
- Cylinder with powder coating
- Base skirt



Die Wasserfeuerlöscher der Wi-Serie eignen sich hervorragend zum Löschen von brennbaren, glutbildenden Stoffen wie z.B. Holz oder Textilien. Das Löschmittel besteht aus reinem Leitungswasser mit einem geringen Zusatz von Additiven, der nicht nur die Löschleistung erhöht, sondern zudem auch vor Fäulnisbildung schützt. Diese Geräte glänzen zudem mit sehr hohen Wurfweiten von bis zu 11 m und Wurfhöhen von bis zu 7 m. Dadurch können Brände selbst bei hohem Sicherheitsabstand zielgenau und damit effizient gelöscht werden.

The water fire extinguishers of the Wi series are ideal for extinguishing flammable, ember-forming substances such as wood or textiles. The extinguishing agent consists of pure tap water with a small addition of additives, which not only increases the extinguishing performance, but also protects against rot formation. These devices also shine with very high throw distances of up to 11 m and throw heights of up to 7 m. Thereby can even at high safety distances, fires can be extinguished accurately and thus efficiently.

SPEZIFIKATIONEN SPECIFICATIONS

Typ Type	Inhalt Capacity kg / ltr.	Brandklassen Rating (LE*)	Funktions- bereich Operating temp °C	Funktions- dauer Discharge time ca. s	Wurfweite Throw range ca. m	Abmessungen Dimensions H x B x T ca. mm	Behälter Cylinder Ø mm	Gewicht Weight ca. kg	Nummer der Anerkennung Approval No. DIN EN 3	MED
Wi6DS	6	34A (10)	0 bis + 60	41	9 - 11	500 x 310 x 170	160	10,2	SP 13/93	-
Wi9DS	9	43A (12)	0 bis + 60	76	9 - 11	545 x 290 x 195	185	14,8	SP 14/93	-

Alle Ratings / Brandobjekte nach DIN EN 3, Löschmittleinheiten nach ASR A2.2.

*Sind Feuerlöscher für beide Brandklassen A+B vorgesehen, gilt für die Berechnung der niedrigere LE-Wert.

All Ratings in accordance with DIN EN 3.

MED
2014/90/EU



DÖKA Feuerlöschgerätebau GmbH

Antonius-Raab-Straße 16-18

D-34123 Kassel - Industriepark Waldau

Telefon: +49 561 400 499-0

E-Mail: info@doeka-kassel.de

Web: www.doeka-kassel.de