

D'O'KA[®]
Feuerlöscher

DIN EN 3 WASSERFEUERLÖSCHER
WN 6A • WN 9A • WN 6AF • WN 9AF



- ✓ *Einfache Bedienung*
- ✓ *Messingarmatur*
- ✓ *Manometer & Prüfventil*

 *made
in
Germany*



Die Wasserfeuerlöscher der WN-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 Löscheinleistung erhöht, sondern zudem auch vor Fäulnisbildung schützt. Die AF-Serie ist durch Zugabe von Kühlsole frostsicher bis - 30 °C.

Vorteile

- *Ganzmetallarmatur mit Messingkörper und Manometer*
- *Behälter außen mit Polyesterharz-, innen mit thermoplastischer Polymer-Beschichtung zum Schutz vor Korrosion*
- *Optional mit Kunststoffstandfuß zum Schutz des Behälterbodens*

Besonders geeignet für:

Holz-, Papier-,Textillager und Verkaufsflächen, Archive

Frostsichere Ausführung für landwirtschaftliche und holzverarbeitende Betriebe



Brennbare, feste Stoffe (Holz, Papier, Textilien)



Einsetzbar bis 1.000 Volt; Mindestabstand 1 m



Technische Daten

Typ	WN6A	WN 9A	WN 6AF	WN 9AF
Zulassungs-Nr.	SP 15/93	SP 16/93	SP 60/94	SP 61/94
Inhalt Löschmittel	6 l Wasser	9 l Wasser	6 l Wasser	9 l Wasser
Rating (LE)	34 A (10 LE)	43 A (12 LE)	13 A (4 LE)	27 A (9 LE)
Treibmittel	N ₂	N ₂	N ₂	N ₂
Funktionsbereich °C	0 → + 60	0 → + 60	- 30 → + 60	- 30 → + 60
Funktionsdauer ca. s	38	51	35	48
Wurfweite ca. m	4 - 6	4 - 6	4 - 6	4 - 6
Gesamtgewicht ca. kg	9,9	14,2	10,5	14,9
Höhe ca. mm	525	575	525	575
Breite ca. mm	270	270	270	270
Tiefe ca. mm	170	195	170	195
Behälterdurchmesser mm	160	185	160	185

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Ratings/Brandobjekte nach DIN EN 3. Stand 09/2015. Abbildungen zeigen Sonderausstattungen.