

INRFUW14

Funkenlöschmodul

Spark extinguishing module

Manchmal muss auch in gefährlichen Situationen abgesaugt werden und trotz aller Vorsicht werden Funken eingesogen! Solche **Gefahrenmomente entschärft das patentierte Funkenlöschmodul.**



Sometimes extraction is necessary in dangerous situations and despite all caution, sparks are sucked in! **The patented spark extinguishing module defuses such dangerous moments.**

- Funken werden durch **drei Stufen** verlöscht. Zusätzlich ist die dritte Stufe mit der **Löschstrecke** strömungstechnisch optimiert.
- Diese patentierte Entwicklung von Fuchs Umwelttechnik lässt sich als kompaktes Modul sowohl **mobil oder integriert** vielfältig einsetzen.
- Das Deckelmodul mit Dichtung wird einfach auf das Funkenmodul gespannt. Leicht zugänglich kann der Pralleinsatz nach der Expansionsstufe bei Bedarf entnommen und gereinigt werden.
- Für vielfältige Sicherheit und Brandschutz kann das Funkenlöschmodul durch die verschiedenen Nenngrößen (NW 50 mm, NW 80 mm, NW 100 mm, NW 125 mm, NW 160 mm) **an alle Modellreihen von Fuchs Umwelttechnik adaptiert werden.**

- Sparks which are generated in different processes are extinguished by **three stages.**

- The third stage with the extinguishing line is **flow optimized.**
- It can be used both as a **mobile** and as here as **integrated** module.
- The easily accessible baffle plate in the expansion stage can be removed and cleaned.
- The different standard sizes (dia 50 mm, 80 mm, 100 mm, 125 mm, 160 mm) allow it **to be adapted to all Fuchs model series.**

Technical data

Dimensions in mm:	415 x 520 x 740 (l x w x h)
Connection:	NW 80 mm
Weight:	approx. 35 kg with dia 80 mm

(Specifications subject to change in the interest of technical improvement)

Technische Daten

Abmessungen in mm:	415 x 520 x 740 (L x B x H)
Anschluss:	NW 80 mm
Gewicht:	ca. 35 kg bei NW 80 mm

(Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, vorbehalten!)