



Fire-Ex 1000 D-D

Art.-Nr. 11200233



In Verbindung mit der FIRE-EX Netzmittelpatrone erlaubt die Netzmittelkartusche FIRE-EX 1000 eine Herstellung von Netzmittel, unabhängig von der Durchflussleistung. Die Netzmittelkartusche FIRE-EX 1000 wird hierzu in die Schlauchleitung eingekuppelt, die Beimischung des Netzmittels erfolgt durch die Umströmung der Netzmittelpatrone mit Wasser. Durch diese Beimischung wird die Oberflächenspannung des Wassers reduziert, wodurch das Eindringen des Löschwassers in das Brandgut erleichtert und somit der Löscheffekt erhöht wird. Eine höhere Effizienz der zur Verfügung stehenden Löschwassermenge ist das Resultat.

Technische Daten

Ausgang:	Storz 25 (D)
Breite [mm]:	59
Eingang:	Storz 25 (D)
Gewicht [kg]:	0,5
Größe Ausgang:	25 (D)
Größe Eingang:	25 (D)
Höhe [mm]:	59
Länge [mm]:	199
Material Kupplung:	Aluminium
Material Produkt:	Aluminium
Reichweite [l]:	1000
System am Ausgang:	Storz
System am Eingang:	Storz
Zumischrate [%]:	0,02
max. zulässiger Betriebsdruck [bar]:	16