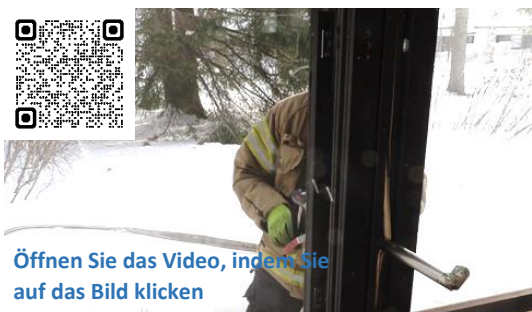


OFFEXT VIPER – KONTROLLIERBARE DURCHBRUCHDÜSE



Die traditionelle Durchbruchdüse (Nebeldübel) wird seit langem für den offensiven Außenbrandbekämpfung eingesetzt. Jetzt wurde dieses Konzept erneuert, um den Brandbekämpfungskonzepten des 21. Jahrhunderts gerecht zu werden, durch unsere OFFEXT™ VIPER kontrollierbare Durchbruchdüse. Mit dem Viper kann das Wasser frei auf jeden Punkt im brennenden Raum gerichtet werden, während man mit dem traditionellen Nebeldübel nur einen kleinen Teil des Raums und der Oberflächen erreichen kann. Mit dieser Methode können wir das Löschmedium dorthin bringen, wo es wirklich wichtig ist, nämlich zu heißen Gasen und pyrolysierenden Oberflächen. VIPER kann mit Wasser, Trockenpulver oder Schaum (auch CAFS) verwendet werden. Die Löschmethode mit dem VIPER ist das aktive Verteilen des Löschmediums im gesamten Raum und auf allen Oberflächen, was die Löschung besonders effektiv macht. Für Handfeuerlöscher ist auch ein spezieller Viper-Pulverschlauch verfügbar..

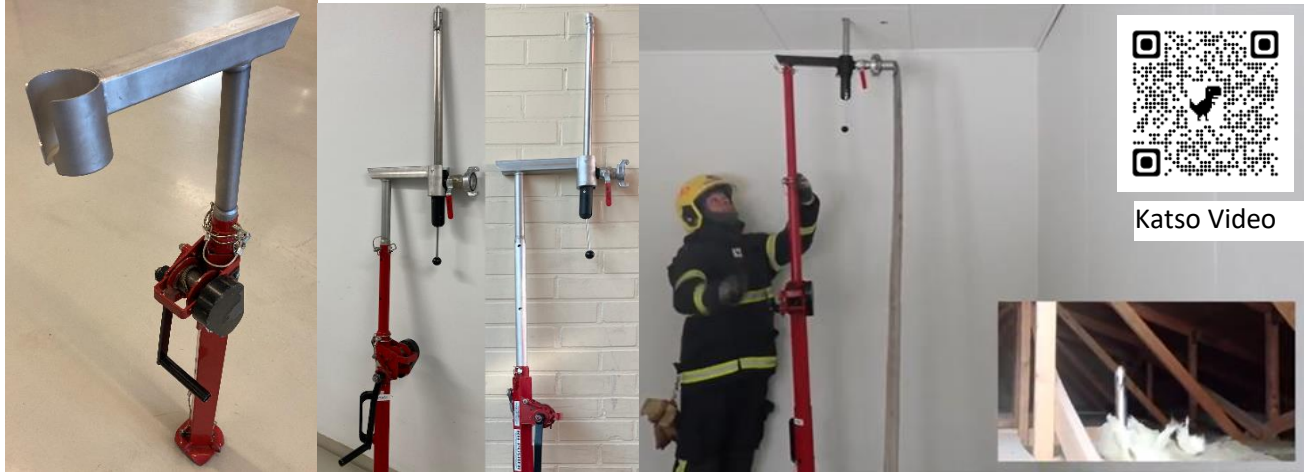


Die VIPER-Piercing-Düse ist in zwei Längen erhältlich, wobei die kürzere hervorragend geeignet ist, um ein Feuer durch die Wandstruktur, das Dach oder den Fensterrahmen zu löschen, und die längere für Niedrigenergiehäuser mit dicker Isolierung. Die lange VIPER eignet sich besonders zum Löschen von Bränden in Hohlräumen, z. B. um bis zum Dachboden eines Hauses durch die Decke des obersten Stockwerks vorzudringen. Mit einer Reichweite von bis zu 12 Metern kann die VIPER die Ränder großer Hohlräume oder die Decke einer Industriehalle erreichen. Die VIPER liefert je nach Druck und gewähltem Düsenkopf 70 bis 115 Liter pro Minute.

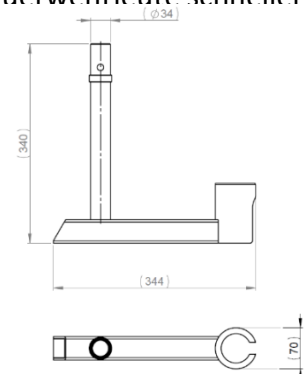
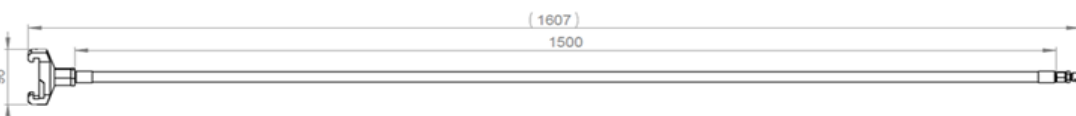
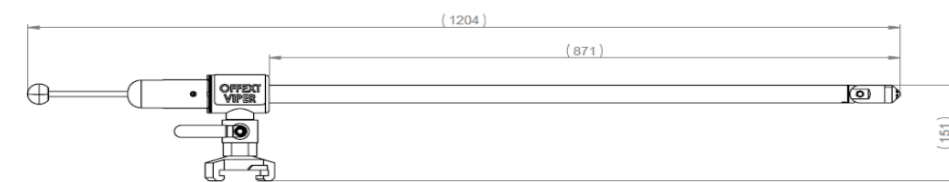
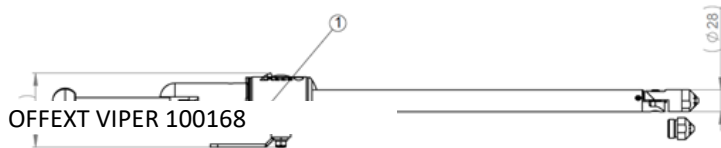
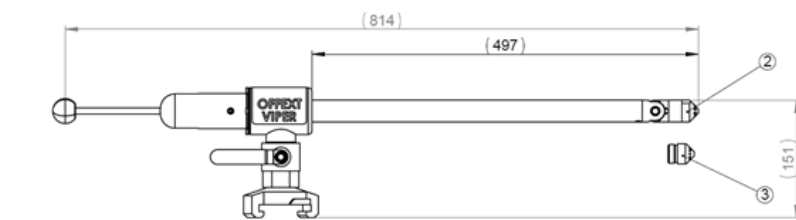


Additional information: <https://www.offext.com/de/offext-viper/>

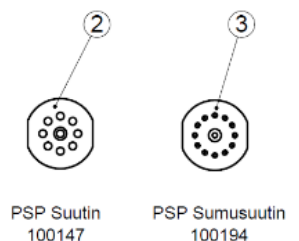
Zum Löschen von Dachbodenbränden kann die VIPER an einem Baumständer befestigt werden. Dies erleichtert die Arbeit durch eine Decke und macht sie leichter. Der Adapter (100185) passt auf den RH Pusher, den am häufigsten verwendeten Ständer der skandinavischen Feuerwehren. Das Löschen des Dachbodenbrands von unten ist sicherer als die Arbeit auf dem Dach. Ein Adapter, der zu Ihrem Baumständermodell passt, kann hergestellt werden, fragen Sie einfach danach.



OFFEXT™ Produkte werden in Finnland hergestellt und sollen die Arbeit der Feuerwehrleute schneller, sicherer und gesünder machen.



VIPER ADAPTER 100206



Nozzle head options

VIPER POWDER HOSE. Product number 100222 fits most handheld extinguishers on the market.