



Zulassung

Die K.A.B.-Nasslöschposten entsprechen der neu überarbeiteten DIN 14 461/EN 671 und zeichnen sich seit Jahrzehnten bezüglich ihrer Variabilität aus.

Alle Nasslöschposten sind auch aus verzinktem Stahlblech oder Edelstahl V2A lieferbar. Spezialanfertigungen gehören weiter zu den Stärken der K.A.B. Teilen Sie uns Ihren Wunsch mit; wir setzen ihn gerne für Sie um.

Autorisation

Les postes d'incendie K.A.B. sont conformes aux nouvelles directives DIN 14 461/EN 671 et se distinguent depuis des décennies de par leur variabilité.

Tous les postes d'incendie sont également livrables soit en tôle galvanisée, soit en acier inoxydable V2A. Les préparations spéciales font également partie des atouts de K.A.B. Faites-nous part de vos souhaits. Nous les mettrons en œuvre.

Autorizzazione

I posti d'antincendio della K.A.B. corrispondono alla norma DIN 14 461/EN 671 riaggiornata e si distinguono da decenni per la loro versatilità.

Tutte dei i posti d'antincendio sono disponibili in lamiera d'acciaio zincata o in acciaio inox V2A. Un altro punto di forza della K.A.B. è la flessibilità di poter produrre degli speciali. Informateci delle Vostre esigenze e noi le metteremo in pratica per Voi.



Maximale Schlauchlänge

Obwohl der Markt immer wieder Nasslöschposten mit Schlauchlängen bis 50 Meter nachfragt, ist aufgrund des zu geringen Wasserdruckes bei zu langen Schlauchleitungen die Länge gesetzlich auf 40 Meter beschränkt.

Longueur de tuyau maximale

Bien que le marché soit constamment demandeur de postes d'incendie avec des longueurs de tuyau allant jusqu'à 50 m, la longueur est règlementairement limitée à 40 m en raison de la trop faible pression d'eau qui résulte de tuyaux trop longs.

Lunghezza massima delle manichette

Nonostante il mercato richieda sempre di più la presenza di postazioni di estintori con manichette da 50 metri non è possibile soddisfare tale richiesta a causa della pressione troppo bassa che si creerebbe in tubi molto lunghi, per questo la lunghezza massima è stata fissata per legge a 40 metri.



Nasslöschposten-Wartung

Hätten Sie es gewusst? Auch Nasslöschposten bedürfen einer periodischen Wartung durch ein Fachunternehmen, wie es bei den Handfeuerlöschern auch üblich ist. Weitere Infos hierzu entnehmen Sie den VKF Richtlinien Ziffer 8/SN EN 671-3, oder fragen Sie gerne auch uns.

Entretien des postes d'incendie

Le saviez-vous ? Les postes d'incendie nécessitent eux-aussi un entretien périodique par une entreprise spécialisée, comme c'est également le cas pour les extincteurs portatifs. Pour plus d'informations, reportez-vous aux directives AEA1 chiffre 8/SN EN 671-3, ou posez-nous vos questions.

Manutenzione di posti d'antincendio

Lo sapevate che anche dei i posti d'antincendio necessitano di una regolare manutenzione da parte di personale specializzato? Come del resto è normale anche per gli estintori manuali. Troverete ulteriori informazioni a tale proposito nelle direttive AICAA paragrafo 8/SN EN 671-3, o rivolgetevi a noi, saremo lieti di aiutarvi.





Richtiger Betrieb

Nasslöschposten die nach Gebrauch nicht entlastet werden, haben zwangsläufig eine viel kürzere Lebensdauer. Es genügt somit nicht nur das Sprühstrahlrohr zu schliessen und den Schlauch wieder aufzurollen. Schliessen Sie daher unbedingt den Feuerhahn (Wasser-Drehrad), öffnen vorne am Schlauch zur Druck-Entlastung das Sprühstrahlrohr nochmals und schliessen Sie es danach wieder. Mit dieser kleinen Massnahme verlängern Sie die Lebensdauer um Jahre.

Fonctionnement adéquat

Les postes d'incendie qui ne sont pas déchargés après utilisation ont inévitablement une durée de vie beaucoup plus courte. Il ne suffit pas de fermer la lance à pulvérisation et d'enrouler à nouveau la lance. Il faut absolument fermer la vanne, ouvrir à l'avant du tuyau pour enlever à nouveau la pression de la lance à pulvérisation, et refermer à nouveau. Avec ce genre de manipulation simple, vous augmentez la durée de vie de plusieurs années.

Utilizzo corretto

I posti d'antincendio che dopo l'utilizzo non vengono sfiatate hanno una breve durata. Non basta chiudere solo la pistola a getto e riavvolgere la manichetta, è necessario chiudere il rubinetto o la manovella, aprire la pistola a getto per far uscire la pressione e richiudere di nuovo. Con questi piccoli accorgimenti prolungherete la durata del Vostro apparecchio di anni.

