

概述

综合直射和屏状雾射模式,能够在灭火的同时形成水幕能有效吸收热量和吸附烟尘,从而保护消防人员的安全。博克水枪水幕器被设计用于保护人及财产的安全。

水枪以直射模式灭火的同时,火源产生的热辐射迫使消防人员保持一定的距离,并因此影响灭火效果。结合博克水枪水幕器产生的屏状水幕,能够在灭火的同时,防止热辐射并且能给消防人员送去新鲜空气从而达到保护消防人员安全的目的,同时缩短与火源的距离,使灭火更加迅速和有效率。

技术特性

- 后推水幕控制圈,则产生屏状水幕。
- 反之,前推水幕控制圈,则水幕消失。操作极其简单。



- 水幕器内直径: 35mm (1" 3/8)
- 水幕保护模式下的流量: 6巴工作压时为350升/分. 100GPM@100PSI)
- 输入接口可根据要求制作
- 输出枪头口径可以自由选择:
 $\phi 3/8"$, $\phi 1/2"$, $\phi 5/8"$, $\phi 3/4"$, $\phi 7/8"$, $\phi 15/16"$, $\phi 1"$.
 $\phi 9\text{mm}$, $\phi 12\text{mm}$, $\phi 16\text{mm}$, $\phi 19\text{mm}$, $\phi 22\text{mm}$, $\phi 24\text{mm}$, $\phi 25\text{mm}$.

