



Monitor APF 3C-AC EVO

Art.-Nr. 31482635



ALCO Monitore der Baugrößen APF 3 sind wahre Allrounder. Im Industrie- und Schiffsbereich zeigt sie genauso ihre Stärken wie im Bereich der Feuerwehr. Je nach Wunsch und Ausführung finden diese Monitore in der tragbaren Version oder als fest verbaute Variante ihre Anwendung. Eine große Auswahl an Düsen und Zubehör ermöglicht die maximale Flexibilität in der Anwendung. Die Baugröße APF 3C besticht durch ihre Flexibilität was sowohl die Antriebsformen, als auch die Rohr-/ Düsenausstattung betrifft. Die Modelle dieser Baugröße können als Wasser-, Schaum und Pulvermonitor mit einer Durchsatzleistung bis 4.000 l/min bei 8 bar (Löschpulver 50 kg/s) eingesetzt werden. Wegen der kompakten Form des Grundkörpers im Verhältnis zum Innendurchmesser der Wasserführung eignen sie sich besonders für knapp bemessene Einsatzbereiche. Das aufgeführte Grundmodell ist ohne Düse und Eingangsflansch aufgeführt. Eine entsprechende Flansch- und Düsenkonfiguration kann im aufgeführten Zubehör vorgenommen werden.

Technische Daten

Anschlussart:	Klemmenkasten mit Federzugklemmen
Ausgang:	Flansch VK110
Ausgangssignal:	5 kΩ Potentiometer, absolut
Betriebsspannung:	400V AC
Breite [mm]:	560
Durchflussmenge bei Referenzdruck 1 [l/min]:	4000
Durchflussmenge bei Referenzdruck 2 [l/min]:	4500
Eingang:	Gewinde M95x2
Gewicht [kg]:	59,8
Größe Ausgang:	VK110
Größe Eingang:	M95x2
Höhe [mm]:	568
Länge [mm]:	709
Material Dichtring:	NBR
Material Produkt:	Aluminium, eloxiert
Nenngröße:	3"
Nenntyp:	APF 3C
Produktfarbe:	Rot RAL 3000
Referenzdruck 1 [bar]:	8
Referenzdruck 2 [bar]:	10
System am Ausgang:	Flansch
System am Eingang:	Gewinde
Umgebungstemperatur [°C]:	-20 bis +50
Winkel Horizontal [°]:	±165
Winkel Vertikal [°]:	-75 bis +90
max. zulässiger Betriebsdruck [bar]:	16