



Monitor APF 2-DC

Art.-Nr. 31445338



© AWG Fittings GmbH · www.awg-fittings.com

ALCO Monitore der Baugrößen APF 2 sind die Leichtgewichte in der ALCO Monitorfamilie. Die geringe Baugröße gepart mit kompakten Baumassen ermöglicht je nach Version einen platzsparenden Einbau bzw. eine platzsparende Lagerung. Durch ihr geringes Gewicht sind sie sehr flexibel einsetzbar und ermöglichen ihrem Anwender den leichten Transport zur Einsatzstelle oder die Montage auf schwachen Strukturelementen. Durch verschiedenste Düsen und Zubehör ermöglichen diese kleinen Monitore einen weiten Einsatzbereich. Als Front- oder Dachmonitor sowie auf Landeplätzen können die Modelle der Baugröße APF 2-DC eingesetzt werden. Sie eignen sich zum Ausbringen von Wasser, Schaum (AFFF) oder Pulver, wobei die maximale Durchflussleistung bei 2.000 l/min liegt. Der Grundkörper der Baugröße zeichnet sich durch eine sehr geringe Bautiefe aus. Durch sein geschütztes Getriebe und seine verkleideten Motoren ist er ganz auf Zuverlässigkeit und Langlebigkeit ausgelegt. Das aufgeführte Grundmodell ist ohne Eingangsflansch aufgeführt. Eine entsprechende Flanschkonfiguration kann im aufgeführten Zubehör vorgenommen werden.

Technische Daten

Anschlussart:	3m Kabel mit Harting-Steckverbinder
Ausgangssignal:	Absolutwertgeber 4..20 mA
Ausgestattet mit Manometer:	ja
Betriebsspannung:	24V DC
Breite [mm]:	300
Durchflussmenge bei Referenzdruck 1 [l/min]:	2000
Eingang:	Gewinde W72X1 1/4"
Gewicht [kg]:	13.00
Größe Eingang:	W72X1 1/4"
Höhe [mm]:	235
Länge [mm]:	530
Material Dichtring:	NBR
Material Produkt:	Aluminium, eloxiert
Nenngröße:	2"
Nenntyp:	APF 2
Produktfarbe:	Rot RAL 3000
Referenzdruck 1 [bar]:	8
System am Ausgang:	Düse MZ 2000
System am Eingang:	Gewinde
Umgebungstemperatur [°C]:	-20 bis +50
Winkel Horizontal [°]:	±165
Winkel Vertikal [°]:	±90
max. zulässiger Betriebsdruck [bar]:	16