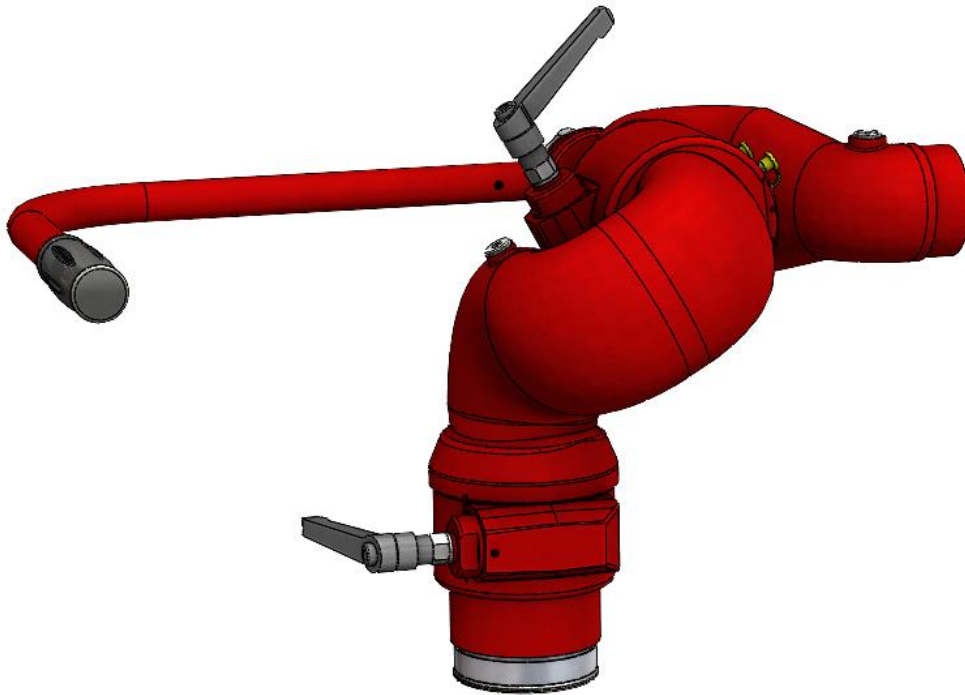


APF 3C-HH

ID-NR. 314 404 35



ALCO POWERFIGHTER 3C-HH DATENBLATT



A Unit of IDEX Corporation

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-, Schaumund 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.



APF 3C-HH

ID-NR. 314 404 35

Technische Merkmale:

- Einfache Handhabung, geringer Wartungsaufwand
- Leichte Bedienung auch bei maximalem Arbeitsdruck
- Der Handhebel kann stufenlos eingestellt werden
- Horizontale und vertikale Bewegung können stufenlos fest verriegelt werden

Technische Daten:

Eingang Monitor:	M95X2
Ausgang Monitor:	G2 1/2" A
Durchfluss:	max. 4000 l/min
Maximaler Betriebsdruck:	16 bar
Schwenkbereich:	Vertikal: -90° bis +120°
	Horizontal: 360° endlos
Werkstoffe:	Monitorgehäuse: Aluminiumlegierung, eloxiert
	Dichtungen: NBR
	Normteile: Edelstahl
Abmessung:	620 mm x 385 mm x 442 mm
Gewicht:	ca. 10,4 kg
Lackierung:	Rot (RAL 3000)

Maßzeichnung:

