

WASSERWERFER APOLLO™

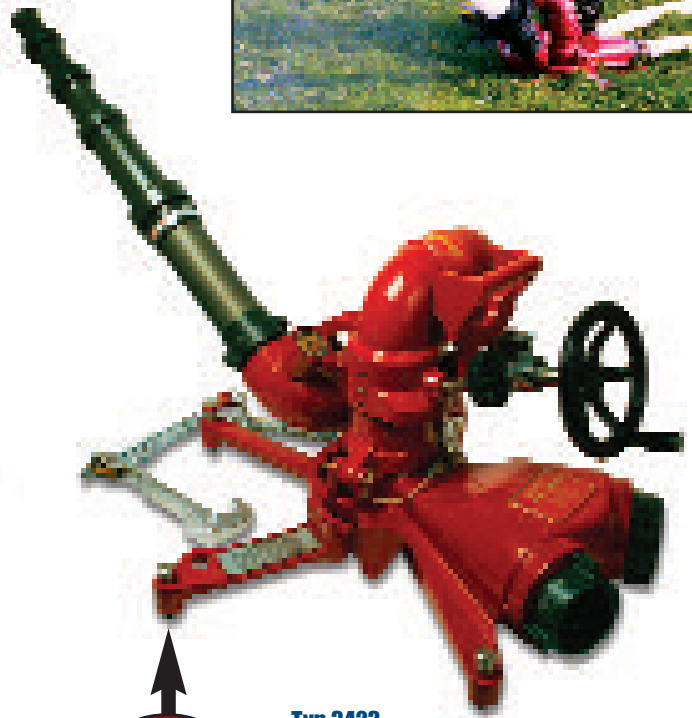
Den Wasserwerfer Akron® Apollo gibt es in unterschiedlichen Modellen mit verschiedenen Funktionen, um den ständig wachsenden Ansprüchen an robuste und zuverlässige Wasserwerfer gerecht zu werden.

- Fahrzeugdachmontage, 360° drehbar, 180° bei Einsatz am Boden
- Vertikaler Schwenkbereich von +80° bis +35°, durch Lösen der Sperre bis -15°
- Eingegossene Führungsbleche zur Strahlberuhigung
- Flansch für Dachmontage (abnehmbar)
- Widerstandsfähige Spikes (Spike-Schutzkappen als Zubehör erhältlich)



Typ 3416

Abb. mit Akromatic® Düse, Typ 5160



Typ 3423

Abb. mit Streamshaper, Typ 3488 und 4-fach-Mundstück, Typ 2499



3416 Apollo Wasserwerfer, tragbar und stationär, mit Einfach-Eingang

- Bodenteil, Schwenkarm und Schnellhalterung



3423 Apollo Wasserwerfer, tragbar und stationär, mit Zweifach-Eingang

- Bodenteil, Schwenkarm und Schnellhalterung



Typ	Gewicht		Höhe	Eingang	Ausgang	Menge Boden		Menge Dach	
	Arm	Platte				g/min	l/min	g/min	l/min
3416	10,4 kg	17,5 kg	305mm*	3 1/2" - 5" I 4", 5" Storz	2 1/2" Außen	1000	3800	1250	4800
3423	10,4 kg	14,5 kg	305mm*	2 1/2" o. 3" I	2 1/2" Außen	800	3030	1250	4800

* Vom Flanschboden bis Oberkante Schwenkarm (ohne Düse und Mundstück) gemessen

