

## Monitore (Wasserwerfer)

- Aluminiumlegierung (A)
- Kupferlegierung (K)
- Edelstahl (E)

### Monitore HR 567 PN16



5200

Bis 4000 l/min., für Wasser und Schaum geeignet. Das Einlaufgehäuse mit den klappbaren Tragfüßen und der Monitor sind durch eine selbstverriegelnde Schnellkupplung verbunden und können mühelos getrennt werden. Beide Teile besitzen Traggriffe für den Transport und lassen sich raumsparend zusammenklappen. Die Vertikalstellung des Monitors erfolgt über ein selbsthemmendes Spindelgetriebe und hat bei +30 Grad eine vertikale Schwenkbereichsbegrenzung. Ein zusätzlich lieferbarer Dachflansch erlaubt die problemlose Montage auf Fahrzeugdächern. Serienmäßig ist er mit einem glyzeringefüllten Manometer ausgerüstet. Monitor ohne Düse.

#### Anschluss System Storz oder Gewinde



5201

Eingang Storz / Gewinde	Ausgang Gewinde	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Gewicht (kg)	Ident-Nr.	Hinweise	Legierung
2 x B	G 2 ½ A	570	360	500	19,000	30536034	komplett, ohne Düse	A
	G 2 ½ A	450	280	360	10,000	10439634	nur Oberteil; Grundgerät	A
2 x B	G 2 ½ A	430	265	240	9,000	10439534	nur Unterteil; Bodengestell	A
		170	170	50	5,000	30535934	Dachflansch mit Blindkupplung	A

Stand: 13.11.2009