

Monitore (Wasserwerfer)

- Aluminiumlegierung (A)Kupferlegierung (K)Edelstahl (E)
- Monitore HR 567 PN16



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.

Anschluss System Storz oder Gewinde



komplett, ohne G 2 ½ A 570 500 19,000 30536034 2 x B 360 Düse nur Oberteil; G 2 ½ A 450 280 360 10,000 10439634 Grundgerät nur Unterteil: 2 x B G 2 ½ A 430 265 240 9,000 10439534 Bodengestell Dachflansch mit 170 170 50 5,000 30535934 Blindkupplung

Stand: 13.11.2009