

AK x0.y - Pneumatische Auslösung Auf

- ◆ Alarmkasten mit eingebauten Pneumatikventilen **CA-PA-RA-x** (Combi Auslöser - Reihenanschluss - Pneumatisch Auf; siehe Hand-/Combiauslöseventile) zur pneumatischen Auslösung von 2-3 CO₂-Einwegflaschen mit ½" UNF-Gewinde. Die CO₂-Flaschen sind nicht im Lieferumfang enthalten (CO₂-Flaschen siehe Kapitel Ventile -> Zubehör).
- ◆ Durch Einsatz dieses Alarmkastens kann von einer oder mehreren Bedienstellen mit kleiner CO₂ „Pilotflasche“ (z.B. **AK 10.3-RT-HA-R**) eine CO₂ Menge von bis zu **4.500 g** (3 x 1500 g) ausgelöst werden.
- ◆ Stahlblech - Alarmkasten mit abschließbarem Deckel. Zwei Schlüssel (Schließung 60-001, Sonderschließung auf Anfrage) werden mitgeliefert. Verrohrt auf Schottverschraubung für Rohre mit 6 mm Außendurchmesser. Auf Wunsch auch mit Schottverschraubung für 8 mm Rohr lieferbar. (Farbe RAL 2011 (orange); VdS-Anerkennungsnummer G507003)
- ◆ Maximaler Betriebsdruck 80 bar
- ◆ Nennweite des Ventils 4 mm
- ◆ Nennweite der Anstechnadel 2 mm
- ◆ Minimaler Auslösedruck 5 bar
- ◆ Temperaturbereich: -5 °C bis +55 °C
- ◆ Weitere technische Daten und Zeichnungen siehe Datenblatt AK x0.y-PA-R



Ausführungen:

AK 20.7-OR-PA-R: Max. 2 x 750 g, 300x650x130 mm (BxHxT); Lackierung in RAL 2011

AK 30.7-OR-PA-R: Max. 3 x 750 g, 300x650x130mm (BxHxT); Lackierung in RAL 2011

AK 20.9-OR-PA-R: Max. 2 x 1500 g, 320x670x170 mm (BxHxT); Lackierung in RAL 2011

AK 30.9-OR-PA-R: Max. 3 x 1500 g, 320x670x170 mm (BxHxT); Lackierung in RAL 2011

Optionen:

AK x0.y-RT-PA-R: Lackierung in RAL 3000 (feuerrot)

Ø8: alle Anschlüsse für Rohrdurchmesser 8 mm